

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

Reuniram-se no dia 21/12/2022, as 10:30:00, na PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS, o PREGOEIRO e sua equipe de apoio, designados pelo(a) Portaria 1117/2022 com o objetivo de PREGOEIRO E EQUIPE DE APOIO - JULGAR OS PROCESSOS LICITATÓRIOS. tratando do Edital de Pregão Presencial Nº 120 destinado a REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO PARA SUPRIR AS NECESSIDADES DAS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR CELSO RAMOS/SC INCLUINDO A SECRETARIA DA SAÚDE E FUNDAÇÃO.

Abaixo segue os licitantes classificados e que participaram da licitação:

| | |
|---|--------------------------|
| 12378 ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | CNPJ: 36.946.088/0001-86 |
| 13091 ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | CNPJ: 44.501.241/0001-90 |
| 12317 DEISE DA SILVA AMORIM AGROPECUARIA | CNPJ: 18.793.226/0001-52 |
| 7180 EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP | CNPJ: 02.049.173/0001-20 |
| 13090 GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | CNPJ: 27.927.653/0001-77 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

LOTE 1

Participaram deste lote os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

| Código | Fornecedor | Credenciado | Descto (%) | Valor da Proposta (R\$) |
|--------|---|-------------|------------|-------------------------|
| 7180 | EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP | Sim | | |
| 12317 | DEISE DA SILVA AMORIM AGROPECUARIA | Sim | | |
| 13091 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | Sim | 0,0000 | 132.756,3000 |
| 12378 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | Sim | 0,0000 | 124.225,2700 |
| 13090 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | Sim | 0,0000 | 114.165,2600 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qty. Cotada |
|--------|--|-------------|
| 14965 | <u>ADAPTADOR UNIVERSAL BIVOLT 4 TOMADAS 2P+T COM INTERRUPTOR - PRODUTO: ADAPTADOR QUANTIDADE DE TOMADAS: 4 TOMADA(S); TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); COR: BRANCO</u> | 25,000 |
| 14966 | <u>ALICATE DE PRESSÃO FORMATO CURVO INFERIOR E RETO SUPERIOR, CONTA COM UM GATILHO DE LIBERAÇÃO RÁPIDA, FÁCIL MANUSEIO. MEDIDA TOTAL: 10" (224 MM), ABERTURA MÁXIMA DA BOCA: 1.1/8" (28 MM), TIPO DE MORDENTE: GEDORE GRIP. MATERIAL : AÇO CROMO VANÁDIO. MATERIAL DO CABO: AÇO CROMO VANÁDIO. ACABAMENTO: NIQUELADO E CROMADO.</u> | 10,000 |
| 1871 | <u>Alicate Universal K8.</u> | 10,000 |
| 14980 | <u>CABO FLEXÍVEL 10,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</u> | 16,000 |
| 14981 | <u>CABO FLEXÍVEL 2,5MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</u> | 10,000 |
| 14982 | <u>CABO FLEXÍVEL 4,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</u> | 10,000 |
| 14983 | <u>CABO FLEXÍVEL 6,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</u> | 10,000 |
| 14986 | <u>CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO COM TOMADA 2P+TERRA 20A PARA DISJUNTORES - PRODUTO: CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO PARA AR CONDICIONADO; COR: BRANCO; CORRENTE ELÉTRICA: 20 A; ALTURA: 21 CM; LARGURA: 12 CM; COMPRIMENTO: 70 CM</u> | 10,000 |
| 14998 | <u>CONJUNTO DE INTERRUPTOR SIMPLES COM TOMADA 10A BRANCO: CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; TIPO DE ACIONAMENTO: TECLA; QUANTIDADE DE TECLAS: 2 TECLA(S); QUANTIDADE DE MÓDULOS: 3 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA</u> | 20,000 |
| 14999 | <u>CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 2 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA</u> | 20,000 |
| 15000 | <u>CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 1 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA</u> | 30,000 |
| 15001 | <u>CONJUNTO DE TOMADA SIMPLES 10A BRANCO - PRODUTO: TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA</u> | 30,000 |
| 15003 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 10A.</u> | 30,000 |
| 15004 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 16A.</u> | 30,000 |
| 15005 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 20A.</u> | 30,000 |
| 15006 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 30A.</u> | 30,000 |
| 15007 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 40 A.</u> | 30,000 |
| 15008 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 50 A.</u> | 30,000 |
| 15010 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 20A.</u> | 30,000 |
| 15011 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 25A .</u> | 30,000 |
| 15012 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 30 A.</u> | 30,000 |
| 15013 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 40 A.</u> | 30,000 |
| 15014 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 50 A.</u> | 30,000 |
| 15015 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 16A .</u> | 30,000 |
| 15016 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 20A .</u> | 30,000 |
| 15017 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 25A .</u> | 30,000 |
| 15018 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 30 A.</u> | 30,000 |
| 15019 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 40 A.</u> | 30,000 |
| 15020 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 50 A.</u> | 30,000 |
| 15021 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 10A.</u> | 30,000 |
| 15022 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 16A.</u> | 30,000 |
| 15023 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 20A.</u> | 30,000 |
| 15024 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 30A.</u> | 30,000 |
| 15025 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 40 A.</u> | 30,000 |
| 15026 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 50 A.</u> | 30,000 |
| 15027 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 20A.</u> | 30,000 |
| 15028 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 25A .</u> | 30,000 |
| 15029 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 30 A.</u> | 30,000 |
| 15030 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 40 A.</u> | 30,000 |
| 15031 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 50 A.</u> | 30,000 |
| 15032 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 16A .</u> | 30,000 |
| 15033 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 20A .</u> | 30,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qty. Cotada |
|--------|---|-------------|
| 15034 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 25A.</u> | 30,000 |
| 15035 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 30 A.</u> | 30,000 |
| 15036 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 40 A.</u> | 30,000 |
| 15037 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 50 A.</u> | 30,000 |
| 15039 | <u>DUCHA COR BRANCA 220V - TIPO: COMUM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: E; POTÊNCIA: 6800 W; QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 4 TEMPERATURAS; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÍNIMA: 1 MCA; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 40 MCA; FIXAÇÃO DO CHUVEIRO ATRAVÉS DE CANO; DISJUNTOR: 32 A; ACOMPANHA DESVIADOR: SIM; VAZÃO 3,2 L/MIN; QUANTIDADE DE JATOS 1 JATO(S); TIPO DE JATO FIXO; MATERIAL PLÁSTICO; COR BRANCO; ALTURA 10,8 CM; LARGURA: 16,5 CM; PROFUNDIDADE: 17,4 CM; DIMENSÃO: 16,5X10,8X17,4 CM PRODUTO: CHUVEIRO COMUM</u> | 15,000 |
| 15040 | <u>DUCHA HIGIÊNICA ELÉTRICA; MATERIAL DA MANGUEIRA: PLÁSTICO; COMPRIMENTO DA MANGUEIRA: 1,2 M; POTÊNCIA: 4000 W; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 3 TEMPERATURAS; ALTURA: 23,7 CM; LARGURA: 12,2 CM; PROFUNDIDADE: 10 CM; DIMENSÃO: 23,7X12,2X10 CM; ACIONAMENTO: GATILHO; QUANTIDADE DE JATOS: 3 JATO(S); TIPO DE JATO: UNIFORME; COR: BRANCO; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PODE SER UTILIZADA NA SUBSTITUIÇÃO DO BIDÊ, INSTALADO AO LADO DA BACIA SANITÁRIA.</u> | 10,000 |
| 15046 | <u>EXTENSÃO DE 10 METROS; MATERIAL: METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 10 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249 TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 3 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249</u> | 10,000 |
| 15047 | <u>EXTENSÃO DE 3 METROS; MATERIAL: METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 3 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249</u> | 10,000 |
| 15048 | <u>EXTENSÃO DE 5 METROS; MATERIAL: METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 5 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249</u> | 10,000 |
| 15051 | <u>FIO PARALELO 1,5MMX100M</u> | 10,000 |
| 19521 | <u>FITA ISOLANTE 20 METROS</u> | 80,000 |
| 16354 | <u>INTERRUPTOR 2 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.</u> | 20,000 |
| 15063 | <u>INTERRUPTOR 3 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.</u> | 25,000 |
| 16355 | <u>INTERRUPTOR SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.</u> | 25,000 |
| 16356 | <u>LÂMPADA ECONÔMICA DE 32W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.</u> | 150,000 |
| 16357 | <u>LÂMPADA ECONÔMICA DE 40W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.</u> | 150,000 |
| 15068 | <u>LÂMPADA LED BULBO A60 DE 6W; LED SMD; FOCO DE 120° (ÂNGULO DE ABERTURA DA LUZ); VIDA ESTIMADA DO LED: 25.000 HORAS; BAIXO CONSUMO; ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP20 (USO INTERNO); BAIXA TEMPERATURA; NÃO EMITE UV E IV (LIVRE DE CALOR / RADIAÇÃO INFRAVERMELHO E ULTRAVIOLETA); BASE E27; CONSUMO: 6W.; FLUXO LUMINOSO; BRANCO FRIO 6500K - 700LM.</u> | 20,000 |
| 15072 | <u>LÂMPADA P/ REFLETOR DE 250W - ESPECIFICAÇÕES: - MATERIAL: ALUMÍNIO, VIDRO, LOUÇA, TPE; - ENTRADA, LARGURA DA LÂMPADA: Ø 12,7CM; - LENTE DE VIDRO TEMPERADO, - BORRACHA DE VEDAÇÃO; - SUPORTA LÂMPADA DE MERCÚRIO DE 125 W E MISTA DE 250 W; - BOCAL E27</u> | 20,000 |
| 15073 | <u>LÂMPADA P/ REFLETOR DE 400W - DESCRIÇÃO: PROJETO FECHADO, PRÓPRIO PARA LÂMPADA METÁLICA, CORPO EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTUCCO, LATERAIS EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADAS, EXTERNAMENTE EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, LENTE DE CRISTAL TEMPERADO À PROVA DE CHOQUE TÉRMICO, SUPORTE DE FIXAÇÃO EM CHAPA! APLICAÇÃO: LÂMPADAS DE 250W OU 400W DE VAPOR DE SÓDIO! APLICAÇÃO: LÂMPADA DE 250 OU 400W DE VAPOR DE MERCÚRIO! APLICAÇÃO: 500W LÂMPADA MISTA, NÃO PRECISA DE REATOR! DIMENSÕES: (MM) COMPRIMENTO 365 / ALTURA 265 / LARGURA 170 APLICAÇÃO: 15W/30W LÂMPADA ELETRÔNICA SOQUETE E-40 / E-27</u> | 15,000 |
| 15083 | <u>LUMINÁRIA TARTARUGA; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; SOLUÇÃO LED: NÃO; FORMATO: REDONDO; POTÊNCIA MÁXIMA DA LÂMPADA: 25 W; ACOMPANHA SOQUETE: SIM; MATERIAL DO SOQUETE: PORCELANA; TIPO DE SOQUETE: E27; COMPOSIÇÃO DO MATERIAL: PLÁSTICO; ACABAMENTO: TERMOPLÁSTICO; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; ALTURA: 9,5 CM; LARGURA: 12 CM; PROFUNDIDADE: 9,5 CM; COMPRIMENTO: 23 CM</u> | 15,000 |
| 15084 | <u>LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM 30LEDS E BATERIA DE LÍTIO, POTÊNCIA 2 WATTS, 30 Leds, COR BRANCA, DURABILIDADE DE 1 A 3 HORAS, TIPO DE BATERIA CHUMBO ÁCIDO SELADA.</u> | 15,000 |
| 15129 | <u>PROTECTOR P/ TOMADA MATERIAL PLÁSTICO COR: BRANCO ALTURA: 2 CM LARGURA: 3,5 CM PROFUNDIDADE: 1 CM</u> | 15,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd. Cotada |
|--------|---|-------------|
| 11933 | <u>REATOR 2 X 20</u> | 11,000 |
| 11935 | <u>REFLETOR BOCAL 250W</u> | 15,000 |
| 15131 | <u>REFLETOR DE 400W; FORMATO RETANGULAR; SOQUETE: E-40; ALTURA: 280MM; LARGURA: 160MM; PROFUNDIDADE: 440MM; ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65 - PROTEÇÃO CONTRA ENTRADA DE POEIRA E JATO DE ÁGUA. PRODUZIDO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM VIDRO FRONTAL TEMPERADO DE 4 MILÍMETROS TRANSPARENTE. O SUPORTE PARA FIXAÇÃO É CONFECCIONADO EM CHAPA GALVANIZADA E AS LATERAIS EM ALUMÍNIO PARA MAIOR RESISTÊNCIA. DISPONÍVEL COM VARIAÇÕES DE SOQUETE EM PORCELANA BI PINO, RÔSCA E27 OU RÔSCA E40 (ESCOLHER CONFORME O PADRÃO DA RÔSCA DA LÂMPADA QUE VAI UTILIZAR). ESTE PRODUTO É RESISTENTE A INTEMPÉRIES. MUITO MAIS LEVE E DE FÁCIL INSTALAÇÃO. PODE SER UTILIZADO COM DIVERSOS TIPOS DE LÂMPADAS TAIS COMO: VAPOR METÁLICO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE SÓDIO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE MERCÚRIO OVOIDE OU TUBULAR, MISTA, FLUORESCENTE ECONÔMICA COMPACTA ELETRÔNICA, INCANDESCENTES.</u> | 15,000 |
| 15139 | <u>RELÉ FOTOELÉTRICO FOTOCÉLULA COMPLETO BIVOLT 1200 VA, 110V OU 220V, ACENDE A NOITE APAGA DE DIA LÂMPADAS OU EQUIPAMENTOS, FLEXIBILIDADE: COMPATÍVEL COM TODO TIPO DE LÂMPADA E EQUIPAMENTO, DISPENSA O USO DE TOMADA, ECONOMIA DE CONSUMO DE ENERGIA: PRECISÃO NO ACIONAMENTO E DESACIONAMENTO, RESISTE A INTEMPERES: POSSUI, ACABAMENTO EM, DESIGN MODERNO</u> <u>GARANTIA DE UM FUNCIONAMENTO CONSTANTE: INSENSÍVEL ÀS VARIAÇÕES BRUSCAS DE, LUMINOSIDADE, POTÊNCIA: 1200VA , TENSÃO: 100 A 250V (BIVOLT), DIMENSIONAL (A, C, L): 69MM, 25MM, 46MM, SUPORTA ATÉ 1000 WATTS, POLICARBONATO E ALTA RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO UV, SEGURANÇA CONTRA OSCILAÇÃO DE TENSÃO: TRABALHA ENTRE AS TENSÕES 100 A 250V.</u> | 15,000 |
| 11938 | <u>ROLO DE FIO PARALELO 1,5 MM X 100 M</u> | 15,000 |
| 16347 | <u>ROLO DE FIO PARALELO 2,5 MM X 100 M COR BRANCA</u> | 20,000 |
| 11939 | <u>ROLO DE FIO RIGIDO 1,5 MM X 100 M</u> | 10,000 |
| 11403 | <u>ROLO DE FIO RÍGIDO 2,5 MM X 100 M</u> | 10,000 |
| 11402 | <u>ROLO DE FIO RÍGIDO 4 MM X 100 M</u> | 10,000 |
| 11940 | <u>ROLO DE FIO RIGIDO 6 MM X 100 M</u> | 8,000 |
| 11941 | <u>ROLO DE FIO RIGIDO 10 MM X 100 M</u> | 8,000 |
| 11923 | <u>LAMPADA ECONOMICA DE 59 W</u> | 10,000 |

| Nº do Lance | Fornecedor | Valor do Lance(R\$) | Valor Registro(R\$) |
|-------------|---|---------------------|---------------------|
| 1 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | 114.000,0000 | |
| 1 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 113.990,0000 | |
| 1 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 113.500,0000 | |
| 2 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | 113.200,0000 | |
| 2 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 113.000,0000 | |
| 2 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 112.500,0000 | |
| 3 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | 112.000,0000 | |
| 3 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 111.500,0000 | |
| 3 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 111.000,0000 | |
| 4 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | 110.800,0000 | |
| 4 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 110.500,0000 | |
| 4 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 110.000,0000 | |
| 5 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | Desistiu | 110.800,0000 |
| 5 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 109.900,0000 | |
| 5 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 109.500,0000 | |
| 6 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 109.400,0000 | |
| 6 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 109.000,0000 | |
| 7 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 108.900,0000 | |
| 7 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 108.500,0000 | |
| 8 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 108.400,0000 | |
| 8 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 108.300,0000 | |
| 9 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 108.200,0000 | |
| 9 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 108.000,0000 | |
| 10 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 107.900,0000 | |
| 10 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 107.500,0000 | |
| 11 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 107.400,0000 | |
| 11 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 107.000,0000 | |
| 12 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 106.900,0000 | |
| 12 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 106.500,0000 | |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Nº do Lance | Fornecedor | Valor do Lance(R\$) | Valor Registro(R\$) |
|-------------|---|---------------------|---------------------|
| 13 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 106.000,0000 | |
| 13 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 105.500,0000 | |
| 14 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 105.400,0000 | |
| 14 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 105.000,0000 | |
| 15 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 104.900,0000 | |
| 15 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 104.500,0000 | |
| 16 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 104.400,0000 | |
| 16 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 104.000,0000 | |
| 17 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 103.900,0000 | |
| 17 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 103.000,0000 | |
| 18 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 102.900,0000 | |
| 18 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | 102.300,0000 | |
| 19 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 102.200,0000 | |
| 19 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | Desistiu | 102.300,0000 |

O licitante ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 1 deste Pregão Presencial o fornecedor ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 pelo valor de R\$ 102.190,8600 (cento e dois mil cento e noventa reais e oitenta e seis centavos).

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

LOTE 2

Participaram deste lote os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

| Código | Fornecedor | Credenciado | Descto (%) | Valor da Proposta (R\$) |
|--------|---|-------------|------------|-------------------------|
| 12317 | DEISE DA SILVA AMORIM AGROPECUARIA | Sim | | |
| 13091 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | Sim | | |
| 12378 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | Sim | | |
| 13090 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | Sim | | |
| 7180 | EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP | Sim | 0,0000 | 1.683.639,1700 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd. Cotada |
|--------|---|-------------|
| 14967 | <u>ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO, USO UNIVERSAL.</u> | 20,000 |
| 11371 | <u>ARAME RECOZIDO Nº 18 KG</u> | 60,000 |
| 25319 | <u>ARAME FARPADO 500MT</u> | 30,000 |
| 14968 | <u>ARAME FARPADO 250MT</u> | 30,000 |
| 11394 | <u>ARCO DE SERRA CROMADO</u> | 15,000 |
| 14969 | <u>ARGAMASSA AC1 SACO COM 20KG</u> | 120,000 |
| 14970 | <u>ARGAMASSA AC2 SACO COM 20KG</u> | 150,000 |
| 12923 | <u>ASSENTO SANITARIO ADULTO EM ABS</u> | 40,000 |
| 12924 | <u>ASSENTO SANITARIO INFANTIL EM ABS</u> | 30,000 |
| 23778 | <u>BACIA ADULTO COM CAIXA ACOPLADA</u> | 20,000 |
| 14971 | <u>BANDEJA DE PVC P/ PINTURA GRANDE, COR PRETA</u> | 45,000 |
| 12929 | <u>BARRA DE FERRO 4/2 DE 12 METROS CA-60</u> | 600,000 |
| 12930 | <u>BARRA DE FERRO 5MM DE 12 METROS CA-60</u> | 700,000 |
| 12931 | <u>BARRA DE FERRO 3/8 DE 12 METROS CA-50</u> | 150,000 |
| 12932 | <u>BARRA DE FERRO 5/16 DE 12 METROS CA-50</u> | 200,000 |
| 2957 | | 7000,000 |
| 918 | <u>BOCAL DE LOUÇA</u> | 20,000 |
| 14973 | <u>BOIA CAIXA D'AGUA. TORNEIRA DE BÓIA ANTI-CORROSIVA ¾ 0,109 KG</u> <u>MATERIAL: HASTE EM AÇO INOX AISI 304; MODELO: BOIA COM ENGATE; LOCAL DE USO: CAIXA D'ÁGUA.</u> <u>ALTURA (CM): 50; LARGURA (CM):7,8; PROFUNDIDADE (CM):13; COMPRIMENTO DA HASTE: 13; COR DA</u> <u>BOIA: BRANCO; DIÂMETRO BOIA: 0,8; MATERIAL BOIA: PLÁSTICO DE ENGENHARIA</u> <u>PESO APROXIMADO DO PRODUTO COM EMBALAGEM (KG): 0,130;</u> | 30,000 |
| 14974 | <u>BROCA AÇO RÁPIDO 3MM PARA METAL</u> | 20,000 |
| 14975 | <u>BROCA AÇO RÁPIDO 4MM PARA METAL</u> | 20,000 |
| 14976 | <u>BROCA AÇO RÁPIDO 6MM PARA METAL</u> | 20,000 |
| 14977 | <u>BROCA AÇO RÁPIDO 8MM PARA METAL</u> | 30,000 |
| 11897 | <u>BROCA PLUS 5MM PARA CONCRETO</u> | 40,000 |
| 14979 | <u>BROCA PLUS 6MM PARA CONCRETO, GRANITOS, MÁRMORE E ALVENARIA EM GERAL, CORPO EM AÇO</u> <u>TEMPERADO.</u> | 40,000 |
| 11899 | <u>BROCA PLUS 8MM PARA CONCRETO</u> | 40,000 |
| 11900 | <u>BROCA PLUS 10MM PARA CONCRETO</u> | 40,000 |
| 11901 | <u>BROCA PLUS 12MM PARA CONCRETO</u> | 40,000 |
| 16346 | <u>BUCHA Nº 06 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-06 SEM PARAFUSO; -A FIXAÇÃO CLÁSSICA E</u> <u>TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</u> <u>-IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PA- REDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RO- DAPÉS,</u> <u>CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</u> <u>APLICAÇÕES:</u> <u>-CONCRETO.</u> <u>-ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</u> <u>-INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</u> <u>-PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O EN-</u> <u>VELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</u> <u>-EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</u> <u>-POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO</u> <u>PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</u> <u>-SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO BOCO</u> <u>E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</u> <u>DADOS TÉCNICOS:</u> <u>-Ø FURO: 6</u> <u>-PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 40</u> <u>-COMP. DA BUCHA (MM): 30</u> <u>-Ø PARAFUSO (MM): 4-5</u> | 1000,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 16348 | <p><u>BUCHA Nº 08 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-08 SEM PARAFUSO, -A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</u> <u>-IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PA- REDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RO- DAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</u> <u>APLICAÇÕES:</u> <u>-CONCRETO.</u> <u>-ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS EBENEFÍCIOS:</u> <u>-INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</u> <u>-PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALI- DADÉ QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</u> <u>-EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</u> <u>-POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</u> <u>-SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</u> <u>DADOS TÉCNICOS:</u> <u>-Ø FURO: 8</u> <u>-PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 55</u> <u>-COMP. DA BUCHA (MM): 40</u> <u>-Ø PARAFUSO (MM): 4,5-6</u></p> | 1000,000 |
| 16349 | <p><u>BUCHA Nº 12 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-12 SEM PARAFUSO, -A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</u> <u>-IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PA- REDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RO- DAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</u> <u>APLICAÇÕES:</u> <u>-CONCRETO.</u> <u>-ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS EBENEFÍCIOS:</u> <u>-INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</u> <u>-PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALI- DADÉ QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</u> <u>-EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</u> <u>-POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</u> <u>-SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</u> <u>DADOS TÉCNICOS:</u> <u>-Ø FURO: 12</u> <u>-PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 80</u> <u>-COMP. DA BUCHA (MM): 60</u> <u>-Ø PARAFUSO (MM): 8-10</u></p> | 1000,000 |
| 16350 | <p><u>BUCHA Nº 10 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-10 SEM PARAFUSO, -A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</u> <u>-IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PA- REDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RO- DAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</u> <u>APLICAÇÕES:</u> <u>-CONCRETO.</u> <u>-ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS EBENEFÍCIOS:</u> <u>-INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</u> <u>-PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALI- DADÉ QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</u> <u>-EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</u> <u>-POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</u> <u>-SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</u> <u>DADOS TÉCNICOS:</u> <u>-Ø FURO: 10</u> <u>-PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 70</u> <u>-COMP. DA BUCHA (MM): 50</u> <u>-Ø PARAFUSO (MM): 6-8</u></p> | 1000,000 |
| 4630 | <u>CADEADO 35</u> | 40,000 |
| 14984 | <u>CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 500L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.</u> | 20,000 |
| 14985 | <u>CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 1000L, TAMPA SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.</u> | 20,000 |
| 25326 | <u>CAIXA DE GRAMPOS PARA GRAMPEADORES PNEUMÁTICO PROFISSIONAL ROCAMA 80/12 COM 3000 GRAMPOS</u> | 10,000 |
| 11400 | <u>CAIXA DE CANALETA SISTEMA X</u> | 20,000 |
| 18028 | <u>CAIXA DE DESCARGA COMPLETA</u> | 20,000 |
| 14988 | <u>CAL DE 8KG INDICADO PARA PINTURA EM GERAL.</u> | 150,000 |
| 11903 | <u>CAL HIDRATADO 20 KG</u> | 100,000 |
| 11904 | <u>CANALETA EXTERNA</u> | 100,000 |
| 11398 | <u>CAPACITOR DE VENTILADOR DE TETO</u> | 20,000 |
| 11399 | <u>CAPACITOR DE VENTILADOR DE PAREDE</u> | 20,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|--|------------|
| 11907 | <u>CHAPA PARA FORMA /TAPUME 1,22 X 2,20 X 10MM</u> | 80,000 |
| 11908 | <u>CIMENTO 50 KG CP IV</u> | 4000,000 |
| 14948 | <u>CONCRETO FCK30</u> | 150,000 |
| 10891 | <u>COLA ADESIVA INSTANTANEA (3G)</u> | 100,000 |
| 14989 | <u>CONEXÃO JOGO DE PARAFUSO PARA VASO SANITÁRIO</u> | 10,000 |
| 15038 | <u>ELETRODUTO ¾ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.</u> | 10,000 |
| 15041 | <u>ELETRODUTO 1 1/2 POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.</u> | 10,000 |
| 15042 | <u>ELETRODUTO 1 1/4 POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.</u> | 10,000 |
| 23783 | <u>ENGATE FLEXÍVEL PVC ½ X50CM</u> | 20,000 |
| 15043 | <u>ENTRADA D'ÁGUA UNIVERSAL, REPARO PARA CAIXA ACOPLADA ENTRADA UNIVERSAL, MECANISMO DE ENTRADA PARA CAIXAS ACOPLADAS</u> | 10,000 |
| 15044 | <u>ESMERILHADEIRA ANGULAR 4 1/12" GWS 7-115 220 VOLTS; USO INDICADO: CORTE E DESBASTE GRANDES PERFIS USO INDUSTRIAL; DIÂMETRO DO DISCO EM MILÍMETRO:115 MM VELOCIDADE: 11000 RPM; POTÊNCIA: 720 W; FERRAMENTA INTERCAMBIÁVEL: NÃO ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; QUANTIDADE DE DISCOS: 1 DISCO(S); DIÂMETRO DO DISCO EM POLEGADAS: 4.1/2 "; TIPO ANGULAR; EIXOM14; POSSUI TRAVA DE EIXOSIM</u> | 6,000 |
| 15045 | <u>ESPUMA PARA FORMA DE PORTA</u> | 50,000 |
| 15049 | <u>FECHADURA EXTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO , DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.</u> | 50,000 |
| 15050 | <u>FECHADURA INTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO , DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.</u> | 50,000 |
| 11916 | <u>FECHADURA BANHEIRO</u> | 40,000 |
| 15052 | <u>FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 60X210 MEDINDO 10CM</u> | 20,000 |
| 15053 | <u>FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 80X210 MEDINDO 13CM</u> | 20,000 |
| 15054 | <u>FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 90X210 MEDINDO 14CM</u> | 20,000 |
| 11920 | <u>FURADEIRA MARTELETE PNEUMATICA</u> | 20,000 |
| 15055 | <u>GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 06 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX</u> | 40,000 |
| 15057 | <u>GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 08 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX</u> | 40,000 |
| 15058 | <u>GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 10 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX</u> | 40,000 |
| 11922 | <u>GRADE DE FERRO FUNDIDO 40 X 70</u> | 100,000 |
| 15059 | <u>GRAMPEADOR PNEUMÁTICO; USO INDICADO: FIXAÇÃO DE TECIDOS, MONTAGEM DE MOVEIS, SERVIÇOS EM CARPINTARIA E OUTROS. PARA DIVERSOS PROFISSIONAIS COM: ELETRICISTA, INSTALADORES DE DRYWALL , INSTALADORES DE COZINHA PLANEJADA, MARCENEIROS, TAPECEIROS E ETC...; PESO DO PRODUTO: 0.9 KG; CLASSIFICAÇÃO:FERRAMENTA PNEUMÁTICA; ALTURA:150 MM; LARGURA: 45 MM; COMPRIMENTO: 220 MM; DIMENSÃO: 220X150X45 MM</u> | 6,000 |
| 16353 | <u>GRAMPO PARA GRAMPEADOR PNEUMATICO CM 100 PÇ, CONF. ANEXO I</u> | 10,000 |
| 15061 | <u>GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 5CM - TIPO: LISA; USO INDICADO: PARA PORTAS; LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 5 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; QUANTIDADE DE PEÇAS: 3 PEÇA(S); PESO DO PRODUTO: 15.3 KG</u> | 20,000 |
| 15062 | <u>GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 7CM - USO INDICADO: PARA PORTAS LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 7 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO;</u> | 10,000 |
| 15076 | <u>LIMA CHATA, INDICADA PARA AFIAR ENXADAS, FACÕES, FOICES E OUTRAS FERRAMENTAS, POSSUI PICADO SIMPLES QUE PROPORCIONA MELHOR AFIAÇÃO,POSSUI CABO PLÁSTICO EMBORRACHADO QUE CONFERE MELHOR MANUSEIO, COMPRIMENTO DA LIMA: 8" - 203 MM</u> | 40,000 |
| 11396 | <u>LONA PRETA DE 6M X100M</u> | 20,000 |
| 15086 | <u>MANGUEIRA REFORÇADA FLEXÍVEL PARA JARDIM 1/2" - (VENDIDA POR METRO) DESCRIÇÃO: MANGUEIRA FLEXÍVEL E DE BAIXA DUREZA. MANGUEIRA RECOMENDADA PARA USO DOMÉSTICO OU PROFISSIONAL NA JARDINAGEM, AGRICULTURA OU CONSTRUÇÃO CIVIL, EM SITUAÇÕES COM PRESSÃO DA ÁGUA DE ATÉ 10 BAR. 500.C.ESPECIFICAÇÕES:VENDIDA POR: METRO; POLEGADA: 1/2"</u> | 200,000 |
| 15056 | <u>MANGUEIRA FLEXÍVEL DE ÁGUA</u> | 10,000 |
| 15085 | <u>MANGUEIRA SANFONADA</u> | 20,000 |
| 15087 | <u>MÁQUINA PARA ENCHER BALÕES E BEXIGAS INFLADOR COMPRESSOR ELÉTRICO AUTOMÁTICO 2 BICOS 220V</u> | 5,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|--|------------|
| 15088 | <u>MASSA CORRIDA; COR: BRANCO; USO INDICADOREBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO, CONCRETO, BOCÓS DE CONCRETO E MASSA FINA. INFORMAÇÕES DO RENDIMENTO: SUPERFÍCIES NÃO SELADAS REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO MASSA FINA E CONCRETO 8 A 10 M²/DEMÃO; FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO: DESEMPENADEIRA OU ESPÁTULA DE AÇO. DILUIÇÃO: PRONTO PARA O USO. 5% A 10% DE ÁGUA LIMPA (VOLUME SOBRE VOLUME) NO CASO DE APLICAÇÃO COM SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO AIRLESS; COMPOSIÇÃO: BASE SOLVENTE; AMBIENTE INDICADO: INTERNO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM5,7 KG</u> | 30,000 |
| 15089 | <u>MEIA CANA RÍGIDO DE PVC, COR BRANCO, 2,5 DE COMPRIMENTO</u> | 30,000 |
| 15090 | <u>MEIA CANA DE MADEIRA, 6,0 DE COMPRIMENTO</u> | 10,000 |
| 15091 | <u>MADEIRA DE ANGELIM M³</u> | 25,000 |
| 11924 | <u>MARTELO 25MM COM UNHA POLIDO</u> | 10,000 |
| 15092 | <u>NÍVEL PLÁSTICO COM BASE MAGNÉTICA - USO INDICADOUTILIZADO PARA VERIFICAR SE UM PLANO ESTÁ HORIZONTAL OU VERTICAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ACABAMENTO: POLIPROPILENO; ÂNGULO0 A 360 °</u> | 5,000 |
| 15093 | <u>PARAFUSADEIRA E FURADEIRA , CONF. ESPEF. NO ANEXO DO EDITAL</u> | 40,000 |
| 15094 | <u>PARAFUSO 3.5 X 14 - PHILIPS - PARA MDF</u> | 80,000 |
| 15095 | <u>PARAFUSO 4,0 X 25 - PHILIPS - PARA MDF</u> | 80,000 |
| 15096 | <u>PARAFUSO 4,0 X 40 - PHILIPS - PARA MDF</u> | 80,000 |
| 15097 | <u>PARAFUSO 4,0 X 50 - PHILIPS - PARA MDF</u> | 80,000 |
| 15098 | <u>PARAFUSO CABEÇA CHATA FENDA Nº12</u> | 80,000 |
| 9659 | <u>PARAFUSO Nº 06</u> | 1000,000 |
| 9649 | <u>PARAFUSO Nº 08</u> | 1000,000 |
| 25330 | <u>PARAFUSO Nº10</u> | 1000,000 |
| 15009 | <u>PARAFUSO Nº12</u> | 1000,000 |
| 15099 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X3/8"</u> | 100,000 |
| 15100 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X5/16"</u> | 100,000 |
| 15101 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X1/4"</u> | 100,000 |
| 15102 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X1/2"</u> | 100,000 |
| 15103 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X3/8"</u> | 100,000 |
| 15104 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X5/16"</u> | 100,000 |
| 15106 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X1/4"</u> | 100,000 |
| 15107 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X1/4"</u> | 100,000 |
| 15108 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X3</u> | 100,000 |
| 15109 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X5</u> | 100,000 |
| 15110 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X3</u> | 100,000 |
| 15111 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X5</u> | 100,000 |
| 15115 | <u>PISO CERÂMICA 50X50 A SER ESCOLHIDO PELA CONTRATANTE</u> | 400,000 |
| 15116 | <u>PLAINA ELÉTRICA DESGASTE EM PEÇA DE MADEIRA COM PRECISÃO - ROTAÇÃO: 17000 RPM TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CAPACIDADE DE CORTE EM MADEIRA: 82 MM; PROFUNDIDADE DO CORTE EM MILÍMETROS: 2,5 MM; ALTURA: 158 MM; LARGURA: 158 MM PESO DO PRODUTO: 2,6 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: CONJUNTO DO CALIBRADOR DA FACA, GUIA RETA, FACA PLAINA E CHAVE SOQUETE</u> | 5,000 |
| 11926 | <u>PLAFON INTELIGENTE</u> | 200,000 |
| 15117 | <u>PLUG FEMEA, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.</u> | 30,000 |
| 15119 | <u>PLUG MACHO, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.</u> | 30,000 |
| 11929 | <u>PORTA TRABALHADA DE MADEIRA 80 X 210</u> | 10,000 |
| 29852 | <u>PORTA LISA 80X 210</u> | 30,000 |
| 15118 | <u>PORTA LISA 100X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 1,0 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X1,0M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO:SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADOINTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 20,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 15123 | <u>PORTA LISA 60X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO. ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M; TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO:SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO:INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABECADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 20,000 |
| 15124 | <u>PORTA LISA 90X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIROALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,9M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA- MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO:SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO:INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABECADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 26,000 |
| 15125 | <u>PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,8 M; ESPESSURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,80 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO:INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 10,000 |
| 15126 | <u>PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPESSURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,90 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO:INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 10,000 |
| 25796 | <u>PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BA- NHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SAN- FONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPESSURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO:INTERNO E EXTERNO PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 10,000 |
| 17632 | <u>PREGO 16 X 24</u> | 100,000 |
| 15128 | <u>PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 12X12</u> | 100,000 |
| 15121 | <u>PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 16X24</u> | 100,000 |
| 11930 | <u>PREGO 12 X 12 COM CABEÇA PCT 1KG</u> | 100,000 |
| 11931 | <u>PREGO 16 X 24 COM CABEÇA PCT 1 KG</u> | 100,000 |
| 11932 | <u>PREGO 17 X 27 COM CABEÇA PT 1 KG</u> | 100,000 |
| 29596 | <u>PRUMO - DISTÂNCIA DO ALCANCE MÁXIMO: 2 M; ALTURA: 90 MM; LARGURA: 42 MM; COMPRIMENTO: 42 MM; PESO DO PRODUTO: 0,5 G. CONFORME EDITAL</u> | 10,000 |
| 15135 | <u>RÉGUA DE ALUMÍNIO PARA PEDREIRO COM 200 CM RÉGUA PEDREIRO: USO INDICADO: REGULARIZAÇÃO DE MASSA DE CONTRA PISO E REBOCO; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: ALUMÍNIO; ALTURA: 58 MM; LARGURA: 25,4 MM; COMPRIMENTO: 2000 MM</u> | 10,000 |
| 15136 | <u>RÉGUA DE PINUS 10CM X 3MT (DECK)RÉGUA DE DECK; LOCAL INDICADO: EXTERNO; MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: AUTO CLAVADO; PADRÃO DA MADEIRA: PINUS; ALTURA: 300 CM; LARGURA: 10 CM; ESPESSURA: 2,1 CM; DIMENSÃO: 300X10 CM</u> | 120,000 |
| 15122 | <u>REJUNTE 5 KG</u> | 20,000 |
| 15137 | <u>REPARO DE VASO SANITÁRIO KIT COMPLETO</u> | 40,000 |
| 15134 | <u>REPARO PARA CAIXA ACOPLADA KIT COMPLETO</u> | 30,000 |
| 11937 | <u>REGUA DE PINUS DE 5 CM X 3 METROS PARA CAXARIA</u> | 200,000 |
| 15143 | <u>ROLO DE NYLON PARA ROÇADEIRA 2 KG 3MM QUADRADO</u> | 100,000 |
| 11944 | <u>SERROTE PROFISSIONAL</u> | 5,000 |
| 15144 | <u>SERRA TICO -USO INDICADO: CORTE DE MADEIRA, PLÁSTICO, E COMPENSADOS; PRODUTO: TICO-TICO; TIPO: SERRA; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); POTÊNCIA: 400 W; GOLPES POR MINUTO: 3100 GPM; PESO DO PRODUTO: 1,7 KG</u> | 5,000 |
| 15145 | <u>SERRINHA DE AÇO, 24 DENTES, BARRA BI-METAL.AÇO HSS, TAMANHO: 12" (300MM) 24T</u> | 5,000 |
| 15146 | <u>SILICONE; CONTEÚDO DA EMBALAGEM, 280 G; USO INDICADO:PRODUTO DE CURA NEUTRA, É UM ADESIVO VEDANTE E SELANTE, AUTO VULCANIZÁVEL, DESENVOLVIDO PARA VEDAÇÃO, APRESENTANDO UMA ADESÃO PERFEITA EM CONCRETO, GRANITO E VÁRIOS OUTROS MATERIAIS. FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO, USADO PARA EVITAR INFILTRAÇÕES DE ÁGUA, NA VEDAÇÃO DE BOX E ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO, CASCOS DE BARCOS, VEDAÇÕES DE PIAS, SIFÕES E TELHAS"</u> | 100,000 |
| 15147 | <u>SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA P/ SO- QUETE, ACENDE A LÂMPADA AUTOMATICAMENTE AO DETECTAR O MOVIMENTO DE PESSOAS SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA - BIVOLT: 127/220V - CONEXÃO: SOQUETE ROSCA E-27 - FAIXA DE DETECÇÃO (ÂNGULO): 360 ° - DISTÂNCIA DE DETECÇÃO: 6M MAX</u> | 40,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qty. Cotada |
|--------|--|-------------|
| 23788 | <u>SIFÃO SANFONADO</u> | 40,000 |
| 20265 | <u>SILICONE 50 GRAMAS</u> | 200,000 |
| 25349 | <u>TÁBUA PINUS DE 30 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA</u> | 100,000 |
| 15148 | <u>TÁBUA PINUS DE 20 CM X 3 METROS PARA CAXARIA</u> | 350,000 |
| 11405 | <u>TAMPA CEGA PVC 4X2</u> | 800,000 |
| 23790 | <u>TELHA ONDULADA 4 MM - 2,44 X 0,50</u> | 200,000 |
| 28272 | <u>TIJOLO 8 FUROS 115X19X19</u> | 10000,000 |
| 1379 | <u>TIJOLOS MACIÇO</u> | 5000,000 |
| 15162 | <u>TOALHEIRO P/ PAPEL; o INTER FOLHADO; o PAPEL DE 2 OU 3 DOBRAS.</u> | 20,000 |
| 15150 | <u>TOMADA SISTEMA X 20º, COR BRANCA</u> | 120,000 |
| 15164 | <u>TORNEIRA COZINHA BICA MÓVEL PAREDE MODELO PLUS - PLÁSTICA</u> | 40,000 |
| 15165 | <u>TORNEIRA LAVATÓRIO BICA ALTA MODELO PLUS - PLÁSTICA</u> | 20,000 |
| 15166 | <u>TORNEIRA PARA JARDIM DE PLÁSTICO</u> | 20,000 |
| 1941 | <u>Torques 12.</u> | 10,000 |
| 15167 | <u>TRINCO PARA PORTA LATÃO 150MM - PRODUTO: TRINCO; USO INDICADO: PARA PORTA; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: LATÃO E ZAMAC; ACABAMENTO: OXIDADO; COR: DOURADO; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 30 MM</u> | 10,000 |
| 23792 | <u>TUBO EXTENSÍVEL 1. ½" X 40/50MM PVC</u> | 10,000 |
| 15168 | <u>VASO SANITÁRIO INFANTIL COM CAIXA ACOPLADA, TIPO DE ACABAMENTO DA BACIA SANITÁRIA SIMPLES ACIONAMENTO. POSIÇÃO DE ACIONAMENTO DA BACIA NA PARTE SUPERIOR, CAPACIDADE DE ACIONAMENTO DA BACIA DE 06 LITROS, SAÍDA DO VASO VERTICAL, ALTURA DE 30,5CM, LARGURA 31CM, PROFUNDIDADE 58,5CM, DIMENSÃO 61,80X38X58,40CM, FORMATO OVAL, COR BRANCA.</u> | 10,000 |
| 1296 | <u>Veda rosca 18mmx25m</u> | 45,000 |
| 15184 | <u>ANCINHO CURVO LEVE 16 DENTES COM CABO 150CM DIMENSÕES: 150 CM; COMPONENTES(S): PEÇA ÚNICA; PARA UTILIZAÇÃO EM TRABALHOS DE JARDINAGEM; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CORPO FORJADO EM AÇO TRATADO PARA EVITAR DESGASTE E QUEBRA; POSSUIR 16 DENTES.</u> | 45,000 |
| 20816 | <u>BALDE - CONFORME EDITAL</u> | 150,000 |
| 15181 | <u>BIDIM PARA DRENAGEM</u> | 8000,000 |
| 11975 | <u>BOTA DE BORRACHA VULCANIZADA CANO LONGO, COM SOLADO ANTIADERENTE UTILIZADA PARA A PROTEÇÃO DOS PÉS EM LOCAIS ÚMIDOS LAMACENTOS OU ENCHARCADO DISPONIBILIDADE DO Nº 38 AO 44</u> | 200,000 |
| 11976 | <u>CALÇADO DE SEGURANÇA, TIPO BOTINA, PA-RA GARI, EM COURO, NA COR PRETA, SOLADO EM PNEU, (DISPONIBILIDADE DO Nº 38 A Nº 44)</u> | 400,000 |
| 16361 | <u>CARRINHO DE MÃO - CAÇAMBA P.V.C. , BRAÇO ME- TÁLICO, PNEU DE BORRACHA E ANTIDERRAPANTE, ETC.) CAPACIDADE PESO = 100 KG.</u> | 100,000 |
| 11979 | <u>CAPA DE SEGURANÇA PARA CHUVA, CONFECCIONADA EM PVC COM FORRO, COM CAPUZ, MANGA LONGA, ALTURA TOTAL, FECHAMENTO FRONTAL ATRAVÉS DE BOTÕES, COSTURA ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA, TAMANHO GRANDE, COR AMARELO.</u> | 200,000 |
| 11980 | <u>CAVADEIRA ARTICULADA MÉDIA COM CABO</u> | 20,000 |
| 15185 | <u>CAVADEIRA ARTICULADA GRANDE COM CABO</u> | 20,000 |
| 29853 | <u>CHAVE PHILIPS 1/4X8</u> | 10,000 |
| 29854 | <u>CHAVE DE FENDA 1/4X8</u> | 10,000 |
| 29855 | <u>CHAVE PHILIPS 5/16X6</u> | 10,000 |
| 29856 | <u>CHAVE DE FENDA 5/16X10</u> | 10,000 |
| 15183 | <u>COLHER DE PEDREIRO COM CANTO REDONDO DIMENSÃO EM POLEGADAS 6 " COM CABO MADEIRA. USO INDICADO PARA MISTURA DE ARGAMASSA, ASSENTO DE BLOCOS, CHAPISCO E REBOCOS. CONFORME EDITAL ACABAMENTO DO CABO ENVERNIZADO; DUREZA 45A55HRC; FORMA CONSTRUTIVA FORJADO; MATERIAL METAL; TIPO DE MATERIAL DA LÂMINA AÇO CARBONO; MATERIAL DO CABO MADEIRA; POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO; TIPO DE TRATAMENTO TÉRMICO TEMPERADO REVENIDO</u> | 40,000 |
| 8874 | <u>Copo para máquina roçadeira, modelo: limitadorc de altura nylon, furo 13mm.</u> | 200,000 |
| 15186 | <u>CORDA - TIPO TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO: 175,00 KG; ESPESSURA: 6 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO: ALTO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: BAIXO; RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV: BAIXO; RESISTÊNCIA À ÁCIDOS: ALTO; RESISTÊNCIA À ALCALINOS: ALTO; RESISTÊNCIA À SOLVENTES ORGÂNICOS: ALTO; ALONGAMENTO: ALTO; ABSORÇÃO DE ÁGUA: BAIXO METRAGEM POR EMBALAGEM: 20 M</u> | 45,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 15187 | <u>CORDA - TIPOTRANÇADA; MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 450,00 KG; ESPESSURA 10 MM; MATERIAL PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ALTA ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA; ALTA RESISTÊNCIA AO ATRITO; ALTA RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS; ALTA; RESISTÊNCIA AO PUXAR; ALTA RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV; ALTO RESISTÊNCIA À ÁCIDOS; ALTA RESISTÊNCIA À ALCALINOS; ALTA RESISTÊNCIA À SOLVEN20TES ORGÂNICOS; BAIXO ALONGAMENTO; BAIXA ABSORÇÃO; METRAGEM POR EMBALAGEM15 M</u> | 45,000 |
| 15188 | <u>CORDA - USO INDICADO: AMARRAÇÃO; TIPO: TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO200 KG; COMPRIMENTO: 25 M; DIÂMETRO: 8 MM; ESPESSURA:8 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIÉSTER; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO:BAIXO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: ALTO; ALONGAMENTO: BAIXO; ABSORÇÃO DE ÁGUA; METRAGEM POR EMBALAGEM25 M</u> | 45,000 |
| 15189 | <u>CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 4MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS</u> | 20,000 |
| 15190 | <u>CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 6MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS</u> | 20,000 |
| 15182 | <u>DESINGRIPANTE AEROSOL, 210G.</u> | 100,000 |
| 15191 | <u>DISCO DE SERRA PARA MADEIRA MODELO, CONF. ANEXO I EDITAL</u> | 20,000 |
| 15192 | <u>DISCO DE SERRA PARA METAL; TIPO DE DISCO DE CORTE CONF. ANEX</u> | 100,000 |
| 15193 | <u>DISCO DIAMANTADO PARA CORTE DE CONCRETO (SERRA DIAMANTADA PARA CONCRETO) 450MM, FABRICADO COM CORPO (ALMA) EM AÇO SUPER. RESISTENTE; SUA CAMADA DIAMANTADA ATINGE ALTÍSSIMA PERFORMANCE; CORTADORA DE PISO NOS CORTES EM CONCRETO, CONCRETO NOVO, CONCRETO CURADO, CONCRETO VERDE, PISOS INDUSTRIAIS, JUNTA DE DILATAÇÃO, SARJETAS, ASFALTO, ENTRE OUTROS TRABALHOS.</u> | 20,000 |
| 11966 | <u>TUBO DE CONCRETO 30 SIMPLES</u> | 30,000 |
| 11987 | <u>ENXADA AÇO 2"COM CABO DE MADEIRA TORNEADA, MÍNIMO 1,80CM</u> | 120,000 |
| 11988 | <u>FACÃO 16" PARA MATO</u> | 30,000 |
| 29857 | <u>FACÃO 20 PARA MATO</u> | 30,000 |
| 1318 | <u>Foice c/ cabo.</u> | 30,000 |
| 11990 | <u>INSETICIDA LÍQUIDO PARA APLICAÇÃO (TIPO JIMO CUPIM) EM MADEIRA SECA, NO COMBATE E PREVENÇÃO AOS INSETOS, ACABAMENTO INCOLOR, BASE LÍQUIDA, LATA CONTENDO DE 900 ML A 1 LITRO.</u> | 30,000 |
| 11991 | <u>JOGO DE OLEADO (CAPA E CALÇA DE CHUVA)</u> | 40,000 |
| 29602 | <u>LÂMINA PARA ROÇADEIRA 20MM - LÂMINA 2 PONTAS EM AÇO DE ALTA QUALIDADE. DIÂMETRO DE 350MM, FURO CENTRAL DE 20MM, ESPESSURA DE 2,0MM</u> | 600,000 |
| 11299 | <u>Lima de amolar</u> | 30,000 |
| 11993 | <u>LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.</u> | 300,000 |
| 23808 | <u>LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, COM PIGMENTOS DE PVC (BOLINHA) EM UMA FACE, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.</u> | 300,000 |
| 12008 | <u>LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO, 36CM.</u> | 300,000 |
| 11995 | <u>LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO.20CM</u> | 300,000 |
| 15194 | <u>MARRETA COM CABO</u> | 10,000 |
| 794 | <u>MACHADO C/ CABO</u> | 10,000 |
| 8882 | <u>Óculos de proteção individual, transparente.</u> | 10,000 |
| 11997 | <u>PÁ DE JUNTAR COM CABO RETO</u> | 10,000 |
| 8884 | <u>Pá p/ lixo plástica com cabo longo de no mínimo 0,80 cm.</u> | 10,000 |
| 1303 | <u>PICARETA C/ CABO</u> | 30,000 |
| 11999 | <u>RODO EM PLÁSTICO, COM 02 BORRACHAS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO SISTEMA DE ROSCA, REVESTIDO EM PLÁSTICO, COM LARGURA MÍNIMA DE 43 CM</u> | 30,000 |
| 8885 | <u>Saco de lixo preto, não transparente, capacidade 100 litros, medindo 080x110 cm e 014 micras, fardo com 100 unidades, peso mínimo do fardo 12.300 kg.</u> | 400,000 |
| 29858 | <u>Saco de lixo preto, não transparente, capacidade 150 litros, medindo 080x110 cm e 014 micras, fardo com 100 unida-des, peso mínimo do fardo 12.300 kg.</u> | 400,000 |
| 8886 | <u>Saco de lixo preto, não transparente, capacidade 240 litros, medindo 0,20x0,54x0,11, fardo com 100 unidades.</u> | 400,000 |
| 12002 | <u>TRENA AÇO 5 METROS</u> | 30,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 29859 | <u>Espelho Redondo 80 cm para segurança</u> <u>material espelho: Vidro cristal</u> <u>Material base: Alumínio</u> <u>Material suporte articulável: Aço galvanizado</u> <u>Material acabamento: Borracha</u> <u>Medidas (Diâmetro): 80 cm</u> | 100,000 |
| 12004 | <u>VASSOURA COM CERDAS DE CIPÓ, COM 16 FUROS, FIO DE CIPÓ MEDINDO APROXIMADAMENTE 9CM DE COMPRIMENTO, CABO EM MADEIRA TRATADA E ISENTA DE NÓS, POLIDA SEM PINTURA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,20M X 2,5CM (COMPRIMENTO X DIÂMETRO), FIXADO À CEPA POR UM PREGO E COLA PARA MADEIRA DE MODO QUE NÃO HAJA QUALQUER FOLGA, CEPA EM MADEIRA MEDINDO APROXIMADAMENTE 22CM X 4,5CM X 3CM (C X L X E), PESO MÉDIO DE 420G.</u> | 30,000 |
| 8891 | <u>Vassoura de arame regulável, confeccionada em Ferro com Pintura Automotiva. Própria para serviços mais pesados, como varrer e recolher folhas, grama e outros resíduos.</u> | 100,000 |
| 12006 | <u>VASSOURA DE GARI (VASSOURÃO) EM PIAÇAVA NATURAL RETIRADA DE FIBRAS DE COQUEIROS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 1,30CM, CEPA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 40CM. CERDAS COM FIXAÇÃO REFORÇADA.</u> | 100,000 |
| 24378 | <u>VASSOURÃO DE NYLON PARA GARI COM CABO DE 40 X 5 CM, COM BASE EM MADEIRA RESISTENTE E CABO INCLINADO COM COMPRIMENTO DE 120 CM, EM MADEIRA TRATADA E POLIDA.</u> | 20,000 |
| 13753 | <u>ISCA DE RATO</u> | 100,000 |
| 13754 | <u>SODA CÁUSTICA</u> | 40,000 |
| 13755 | <u>COLORO</u> | 80,000 |
| 10031 | <u>ACIDO MURIATICO</u> | 45,000 |
| 15195 | <u>VENENO DE MATO 1 LITRO</u> | 500,000 |
| 29860 | <u>Betoneira 400 Litros com Motor - Capacidade de do tambor: 400 litros</u> <u>Capacidade de mistura: 280 litros</u> <u>Número aproximado de ciclos/ hora: 15</u> <u>Produção horária aproximada: 4,7m³</u> <u>Rotação do tambor: 26 RPM</u> <u>Potência do motor: 2,0CV IV polos</u> <u>Tensão Monofásica: 110V ou 220V (não é bivolt)Frequência:60Hz Transmissão por correia tipo "V": A 44</u> <u>Dimensões (C x L x A): 1825 x 1043 x 1460 MM Códigos de Fábrica: 7.10.00.727 (127V) / 7.10.00.728 (220V)</u> | 5,000 |
| 28251 | <u>BETONEIRA 150 LITROS COM MOTOR</u> | 5,000 |
| 14971 | <u>BANDEJA DE PVC P/ PINTURA GRANDE, COR PRETA</u> | 20,000 |
| 14972 | <u>BISNAGA DE CORANTE - PARA TINGIR TINTAS LÁTEX À BASE DE ÁGUA (PVA E ACRÍLICA). PODE SER MISTURADO EM TINTA BRANCA OU COLORIDA. COMPOSIÇÃO: PIGMENTOS ORGÂNICOS E/OU INORGÂNICOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, TENSO-ATIVOS ETOXILADOS E ALCOOIS. POSSIBILITA A OBTENÇÃO DAS MAIS DIVERSAS TONALIDADES DE COR. MESMO UTILIZANDO MISTURAS DE DOIS OU MAIS CORANTES DEVE-SE RESPEITAR O LIMITE MÁXIMO DE 1 FRASCO DE 50 ML POR GALÃO DE 3,6 LITROS DE TINTA.</u> | 50,000 |
| 11902 | <u>BROXA MEDIA DE NYLON PARA PINTURA</u> | 30,000 |
| 29861 | <u>293FITA CREPE 24MMX 50M. USO INDICADO: FITA CREPE PARA USO EM PINTURA IMOBILIÁRIA, TRABALHOS ESCOLARES, FECHAMENTO DEEMBALA- GENS, ETC.; ALTURA 25 MM, COMPRIMENTO 50M</u> | 50,000 |
| 15069 | <u>LATA DE TINTA BRANCA P/ FERRO DE 1K</u> | 15,000 |
| 15074 | <u>LATA DE TINTA CINZA P/ FERRO DE 1K</u> | 15,000 |
| 15070 | <u>LATA DE TINTA PRETA P/ FERRO DE 1K</u> | 15,000 |
| 15075 | <u>LATA DE TINTA AZUL P/ FERRO DE 1K</u> | 15,000 |
| 15077 | <u>LIXA GROSSA P/ ALVENARIA COMPOSIÇÃO: GRAMATURA: 150 - DIMENSÕES DA LIXA: 28 X 22,5 CM COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE OLHA: 225 X 275 MM - PODE SER UTILIZADA NO LIXAMENTO MANUAL OU EM MÁQUINAS PORTÁTEIS.</u> | 20,000 |
| 15078 | <u>LIXA GROSSA P/ FERRO RESISTÊNCIA, MÁXIMA EFICÁCIA E DURABILIDADE; TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA:180</u> | 20,000 |
| 15079 | <u>LIXA GROSSA P/ MADEIRA LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA, LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS</u> | 20,000 |
| 15080 | <u>LIXA MÉDIA P/ ALVENARIA P50 COMPOSIÇÃO: COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE FOLHA: 225 X 275 MM</u> | 20,000 |
| 15081 | <u>LIXA MÉDIA P/ FERRO - TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 80</u> | 20,000 |
| 15082 | <u>LIXA MÉDIA P/ MADEIRA LIXA PARA MADEIRA AMARELA ROLO COM 45MTS GRÃO Nº 40 LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA; LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS</u> | 20,000 |
| 15088 | <u>MASSA CORRIDA; COR: BRANCO; USO INDICADOREBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO, CONCRETO, BOCÓS DE CONCRETO E MASSA FINA. INFORMAÇÕES DO RENDIMENTO: SUPERFÍCIES NÃO SELADAS REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO MASSA FINA E CONCRETO 8 A 10 M²/DEMÃO; FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO: DESEMPENADEIRA OU ESPÁTULA DE AÇO. DILUIÇÃO: PRONTO PARA O USO. 5% A 10% DE ÁGUA LIMPA (VOLUME SOBRE VOLUME) NO CASO DE APLICAÇÃO COM SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO AIRLESS; COMPOSIÇÃO: BASE SOLVENTE; AMBIENTE INDICADO: INTERNO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM5,7 KG</u> | 50,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qty. Cotada |
|--------|--|-------------|
| 15112 | <u>PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTIUSO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO:50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPOXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 2 "; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO</u> | 20,000 |
| 15113 | <u>PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTIUSO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPOXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 4"; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO</u> | 20,000 |
| 15114 | <u>PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTIUSO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPOXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 3 "; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO</u> | 20,000 |
| 15105 | <u>ROLO LÃ 15CM COM CABO</u> | 20,000 |
| 23787 | <u>ROLO LÃ 25CM COM CABO</u> | 20,000 |
| 28 | <u>SOLVENTE - GALAO 5 LITROS.</u> | 80,000 |
| 15149 | <u>TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE INTERIOR</u> | 80,000 |
| 15153 | <u>TINTA ACRILICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE EXTERIOR</u> | 80,000 |
| 11953 | <u>TINTA ACRILICA FOSCA LAVAVEL 18 L PARA PAREDE</u> | 80,000 |
| 15155 | <u>TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: AMARELO CANÁRIO; TONALIDADE: AMARELO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECAGEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO</u> | 80,000 |
| 15156 | <u>TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO; QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECAGEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12 HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO ODOR; LAVÁVEL: NÃO</u> | 60,000 |
| 15157 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE ANTIFERRUGEM 3X1 ALTO BRILHO AMARELO OURO 350ML</u> | 20,000 |
| 15158 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO AZUL ROYAL 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE</u> | 20,000 |
| 15159 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO BRANCO 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE</u> | 20,000 |
| 15160 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO CINZA 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE</u> | 20,000 |
| 15161 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO VERDE BANDEIRA 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE</u> | 20,000 |
| 29862 | <u>Cadeado Tradicional de Latão LT 20mm c/ 2 chaves</u> | 15,000 |
| 29863 | <u>Telha Fibrocimento Ondulada 5mm, 2,44 x 1,10 metros</u> | 400,000 |
| 29864 | <u>Calha Alumínio natural 0,40 x 50 cm</u> | 100,000 |
| 29865 | <u>Calha Alumínio natural 0,40 x 40 cm</u> | 100,000 |
| 29866 | <u>Rufo Alumínio natural 0,40 x 40cm</u> | 100,000 |
| 29867 | <u>Rufo Alumínio natural 0,40 x 30cm</u> | 100,000 |
| 29868 | <u>Piso Vinílico 2 mm 20x30</u> | 400,000 |
| 29869 | <u>Revestimento 32 x 60 Branco CLASSE A</u> | 400,000 |
| 29870 | <u>Registro PPR 1/4 volta 3/4 Pressão - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 60,000 |
| 29871 | <u>Registro PPR 1/4 volta 3/4 Gaveta - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 60,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qty. Cotada |
|--------|---|-------------|
| 29872 | <u>Abraçadeira PPR ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. ins-talação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 60,000 |
| 29873 | <u>Curva Água Quente PPR 25 x 90 - Maté-riaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indús-trias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionado-res de ar frio e quente. instalações na-vais. instalações industriais.</u> | 60,000 |
| 29874 | <u>Tee Água Quente PPR 25 - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Ran-dom; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clu-bes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 60,000 |
| 29875 | <u>Luva Água Quente PPR 25 ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Ran-dom; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clu-bes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 60,000 |
| 29876 | <u>Luva Água Quente PPR 25 x 1.½ - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indús-trias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionado-res de ar frio e quente. instalações na-vais. instalações industriais.</u> | 60,000 |
| 29877 | <u>Luva Água Quente PPR 25 - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Ran-dom; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. Insta-lação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 60,000 |
| 29878 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 x ½ - Matéria-prima: Polipropileno Copolíme-ro Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 60,000 |
| 29879 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 x ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolíme-ro Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais.</u> | 60,000 |
| 29880 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 45 - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações predi-ais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 60,000 |
| 29881 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações predi-ais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais.</u> | 60,000 |
| 29882 | <u>Registro PPR 1/4 volta 3/4 Pressão - Matéria-prima: Polipropileno Copolíme-ro Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 1,000 |
| 29883 | <u>Registro PPR 1/4 volta 3/4 Gaveta - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações predi-ais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 1,000 |
| 29884 | <u>Abraçadeira PPR ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. ins-talação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 1,000 |
| 29885 | <u>Curva Água Quente PPR 25 x 90 - Maté-riaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indús-trias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionado-res de ar frio e quente. instalações na-vais. instalações industriais.</u> | 1,000 |
| 29886 | <u>Tee Água Quente PPR 25 - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 1,000 |
| 29887 | <u>Luva Água Quente PPR 25 ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Ran-dom; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clu-bes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 1,000 |
| 29888 | <u>Luva Água Quente PPR 25 x 1.½ - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indús-trias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionado-res de ar frio e quente. instalações na-vais. instalações industriais.</u> | 1,000 |
| 29889 | <u>Luva Água Quente PPR 25 - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Ran-dom; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. Insta-lação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 1,000 |
| 29890 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 x ½ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 1,000 |
| 29891 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 x ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolíme-ro Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais.</u> | 1,000 |
| 29892 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 45 - Matériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 1,000 |
| 29893 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações predi-ais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais.</u> | 1,000 |
| 29894 | <u>Tube Água Quente PPR 25 x 3 m - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações predi-ais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 1,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|--|------------|
| 29895 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações predi-ais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 1,000 |
| 29896 | <u>Tubeo Água Quente PPR 25 x 3 m - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações predi-ais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais.</u> | 1,000 |
| 29897 | <u>Cola Contato 2,8kg - Adesivo de contato à base de Policloropreno e solventes orgânicos. indicado para colagem de madeiras, vidro, couro, espuma, compen-sados, lâminas decorativas.</u> | 15,000 |
| 29898 | <u>Cola Vinílica 3,6L - Adesivo acrílico à base de água, composto de resinas acrí-licas; função: colagem de grama sinté-tica, pisos de borracha, laminados decora-tivos, metais e outras diversas utilida-des</u> | 15,000 |
| 29899 | <u>Convertedor Ferrugem 500ml - função: Converter ferrugem em Primer e inibi-dor de ferrugem.</u> | 15,000 |
| 29900 | <u>4 Adesivo PU 300gr Cinza - selante tixo-trópico à base de poliuretano</u> | 15,000 |
| 29901 | <u>Caibro 10 x 2,5 x 3 m - Pinus Tratado</u> | 20,000 |
| 29902 | <u>Caibro 10 x 2,5 x4m - Pinus Tratado</u> | 20,000 |
| 29903 | <u>Caibro 7 x 2,5 x 3 m - Pinus Tratado</u> | 20,000 |
| 29904 | <u>Caibro5 x 2,5 x 3 m - Pinus Tratado</u> | 20,000 |

| Nº do Lance | Fornecedor | Valor do Lance(R\$) | Valor Registro(R\$) |
|-------------|---|---------------------|---------------------|
| 1 | EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP | 1.683.639,1700 | |

O licitante EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 2 deste Pregão Presencial o fornecedor EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP pelo valor de R\$ 1.683.639,1700 (um milhão seiscentos e oitenta e três mil seiscentos e trinta e nove reais e dezessete centavos).

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

LOTE 3

Participaram deste lote os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

| Código | Fornecedor | Credenciado | Descto (%) | Valor da Proposta (R\$) |
|--------|---|-------------|------------|-------------------------|
| 7180 | EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP | Sim | | |
| 12317 | DEISE DA SILVA AMORIM AGROPECUARIA | Sim | | |
| 13091 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | Sim | 0,0000 | 29.958,4600 |
| 13090 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | Sim | 0,0000 | 25.652,6000 |
| 12378 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | Sim | 0,0000 | 23.070,6200 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qty. Cotada |
|--------|--|-------------|
| 14965 | <u>ADAPTADOR UNIVERSAL BIVOLT 4 TOMADAS 2P+T COM INTERRUPTOR - PRODUTO: ADAPTADOR QUANTIDADE DE TOMADAS: 4 TOMADA(S); TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); COR: BRANCO</u> | 5,000 |
| 14966 | <u>ALICATE DE PRESSÃO FORMATO CURVO INFERIOR E RETO SUPERIOR, CONTA COM UM GATILHO DE LIBERAÇÃO RÁPIDA, FÁCIL MANUSEIO. MEDIDA TOTAL: 10" (224 MM), ABERTURA MÁXIMA DA BOCA: 1.1/8" (28 MM), TIPO DE MORDENTE: GEDORE GRIP. MATERIAL : AÇO CROMO VANÁDIO. MATERIAL DO CABO: AÇO CROMO VANÁDIO. ACABAMENTO: NIQUELADO E CROMADO.</u> | 2,000 |
| 1871 | <u>Alicate Universal K8.</u> | 2,000 |
| 14980 | <u>CABO FLEXÍVEL 10,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</u> | 4,000 |
| 14981 | <u>CABO FLEXÍVEL 2,5MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</u> | 2,000 |
| 14982 | <u>CABO FLEXÍVEL 4,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</u> | 2,000 |
| 14983 | <u>CABO FLEXÍVEL 6,0MM, COR AZUL, TIPO DE MATERIAL COBRE E PLÁSTICO ANTI CHAMA, 100 METROS.</u> | 2,000 |
| 14986 | <u>CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO COM TOMADA 2P+TERRA 20A PARA DISJUNTORES - PRODUTO: CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO PARA AR CONDICIONADO; COR: BRANCO; CORRENTE ELÉTRICA: 20 A; ALTURA: 21 CM; LARGURA: 12 CM; COMPRIMENTO: 70 CM</u> | 2,000 |
| 14998 | <u>CONJUNTO DE INTERRUPTOR SIMPLES COM TOMADA 10A BRANCO: CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; TIPO DE ACIONAMENTO: TECLA; QUANTIDADE DE TECLAS: 2 TECLA(S); QUANTIDADE DE MÓDULOS: 3 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA</u> | 5,000 |
| 14999 | <u>CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 2 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA</u> | 5,000 |
| 15000 | <u>CONJUNTO DE TOMADA ENERGIA 10A BRANCO - CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; TIPO DA PLACA: 4X2; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 1 MÓDULO(S); POSSUI TOMADA: SIM; QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA</u> | 7,000 |
| 15001 | <u>CONJUNTO DE TOMADA SIMPLES 10A BRANCO - PRODUTO: TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CORRENTE ELÉTRICA: 10 A; ACOMPANHA PLACA: SIM; QUANTIDADE DE MÓDULOS: 2 MÓDULO(S); QUANTIDADE DE TOMADAS: 1 TOMADA(S); QUANTIDADE DE POLOS: 3 POLO(S); TIPOS DE POLOS: 2+TERRA</u> | 7,000 |
| 15003 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 10A.</u> | 7,000 |
| 15004 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 16A.</u> | 7,000 |
| 15005 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 20A.</u> | 7,000 |
| 15006 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 30A.</u> | 7,000 |
| 15007 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 40 A.</u> | 7,000 |
| 15008 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR BRANCO DE 50 A.</u> | 7,000 |
| 15010 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 20A.</u> | 7,000 |
| 15011 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 25A .</u> | 7,000 |
| 15012 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 30 A.</u> | 7,000 |
| 15013 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 40 A.</u> | 7,000 |
| 15014 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR BRANCO DE 50 A.</u> | 7,000 |
| 15015 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 16A .</u> | 7,000 |
| 15016 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 20A .</u> | 7,000 |
| 15017 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 25A .</u> | 7,000 |
| 15018 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 30 A.</u> | 7,000 |
| 15019 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 40 A.</u> | 7,000 |
| 15020 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR BRANCO DE 50 A.</u> | 7,000 |
| 15021 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 10A.</u> | 7,000 |
| 15022 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 16A.</u> | 7,000 |
| 15023 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 20A.</u> | 7,000 |
| 15024 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 30A.</u> | 7,000 |
| 15025 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 40 A.</u> | 7,000 |
| 15026 | <u>DISJUNTOR BIPOLAR PRETO DE 50 A.</u> | 7,000 |
| 15027 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 20A.</u> | 7,000 |
| 15028 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 25A .</u> | 7,000 |
| 15029 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 30 A.</u> | 7,000 |
| 15030 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 40 A.</u> | 7,000 |
| 15031 | <u>DISJUNTOR TRIPOLAR PRETO DE 50 A.</u> | 7,000 |
| 15032 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 16A .</u> | 7,000 |
| 15033 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 20A .</u> | 7,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 15034 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 25A</u> | 7,000 |
| 15035 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 30 A</u> | 7,000 |
| 15036 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 40 A</u> | 7,000 |
| 15037 | <u>DISJUNTOR UNIPOLAR PRETO DE 50 A</u> | 7,000 |
| 15039 | <u>DUCHA COR BRANCA 220V - TIPO: COMUM; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CLASSE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA: E; POTÊNCIA: 6800 W; QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 4 TEMPERATURAS; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÍNIMA: 1 MCA; PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO MÁXIMA: 40 MCA; FIXAÇÃO DO CHUVEIRO ATRAVÉS DE CANO; DISJUNTOR: 32 A; ACOMPANHA DESVIADOR: SIM; VAZÃO 3,2 L/MIN; QUANTIDADE DE JATOS 1 JATO(S); TIPO DE JATO FIXO; MATERIAL PLÁSTICO; COR BRANCO; ALTURA 10,8 CM; LARGURA: 16,5 CM; PROFUNDIDADE: 17,4 CM; DIMENSÃO: 16,5X10,8X17,4 CM PRODUTO: CHUVEIRO COMUM</u> | 3,000 |
| 15040 | <u>DUCHA HIGIÊNICA ELÉTRICA; MATERIAL DA MANGUEIRA: PLÁSTICO; COMPRIMENTO DA MANGUEIRA: 1,2 M; POTÊNCIA: 4000 W; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); QUANTIDADE DE TEMPERATURAS: 3 TEMPERATURAS; ALTURA: 23,7 CM; LARGURA: 12,2 CM; PROFUNDIDADE: 10 CM; DIMENSÃO: 23,7X12,2X10 CM; ACIONAMENTO: GATILHO; QUANTIDADE DE JATOS: 3 JATO(S); TIPO DE JATO: UNIFORME; COR: BRANCO; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: PODE SER UTILIZADA NA SUBSTITUIÇÃO DO BIDÊ, INSTALADO AO LADO DA BACIA SANITÁRIA.</u> | 2,000 |
| 15046 | <u>EXTENSÃO DE 10 METROS; MATERIAL: METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 10 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249 TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 3 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249</u> | 2,000 |
| 15047 | <u>EXTENSÃO DE 3 METROS; MATERIAL: METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 3 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249</u> | 2,000 |
| 15048 | <u>EXTENSÃO DE 5 METROS; MATERIAL: METAL TIPO DE MATERIAL: COBRE; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; QUANTIDADE DE CONDUTORES: 3 CONDUTOR(ES); COMPRIMENTO DO CABO DE ENERGIA: 5 M; SEÇÃO BITOLA: 0,75 MM QUANTIDADE DE TOMADAS: 3 TOMADA(S); NORMA TÉCNICA: NBR 13249</u> | 2,000 |
| 15051 | <u>FIO PARALELO 1,5MMX100M</u> | 2,000 |
| 19521 | <u>FITA ISOLANTE 20 METROS</u> | 20,000 |
| 16354 | <u>INTERRUPTOR 2 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.</u> | 5,000 |
| 15063 | <u>INTERRUPTOR 3 SEÇÃO SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.</u> | 6,000 |
| 16355 | <u>INTERRUPTOR SIMPLES, ACABAMENTO TERMOPLÁSTICO DE ALTA PERFORMANCE, COM ADITIVO ANTI UV E ANTI POEIRA, COR BRANCA, CORRENTE ELÉTRICA 20A.</u> | 6,000 |
| 16356 | <u>LÂMPADA ECONÔMICA DE 32W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA.</u> | 30,000 |
| 16357 | <u>LÂMPADA ECONÔMICA DE 40W, ESPIRAL ALTO FATOR DE POTENCIA, FLUORESCENTE COMPACTA, LÂMPADA COM BASE, LUZ BRANCA</u> | 30,000 |
| 15068 | <u>LÂMPADA LED BULBO A60 DE 6W; LED SMD; FOCO DE 120° (ÂNGULO DE ABERTURA DA LUZ); VIDA ESTIMADA DO LED: 25.000 HORAS; BAIXO CONSUMO; ÍNDICE DE PROTEÇÃO IP20 (USO INTERNO); BAIXA TEMPERATURA; NÃO EMITE UV E IV (LIVRE DE CALOR / RADIAÇÃO INFRAVERMELHO E ULTRAVIOLETA); BASE E27; CONSUMO: 6W.; FLUXO LUMINOSO; BRANCO FRIO 6500K - 700LM.</u> | 5,000 |
| 15072 | <u>LÂMPADA P/ REFLETOR DE 250W - ESPECIFICAÇÕES: - MATERIAL: ALUMÍNIO, VIDRO, LOUÇA, TPE; - ENTRADA, LARGURA DA LÂMPADA: Ø 12,7CM; - LENTE DE VIDRO TEMPERADO, - BORRACHA DE VEDAÇÃO; - SUPORTA LÂMPADA DE MERCÚRIO DE 125 W E MISTA DE 250 W; - BOCAL E27</u> | 5,000 |
| 15073 | <u>LÂMPADA P/ REFLETOR DE 400W - DESCRIÇÃO: PROJETO FECHADO, PRÓPRIO PARA LÂMPADA METÁLICA, CORPO EM CHAPA DE ALUMÍNIO ESTUCCO, LATERAIS EM ALUMÍNIO FUNDIDO PINTADAS, EXTERNAMENTE EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR CINZA, LENTE DE CRISTAL TEMPERADO À PROVA DE CHOQUE TÉRMICO, SUPORTE DE FIXAÇÃO EM CHAPA! APLICAÇÃO: LÂMPADAS DE 250W OU 400W DE VAPOR DE SÓDIO! APLICAÇÃO: LÂMPADA DE 250 OU 400W DE VAPOR DE MERCÚRIO! APLICAÇÃO: 500W LÂMPADA MISTA, NÃO PRECISA DE REATOR! DIMENSÕES: (MM) COMPRIMENTO 365 / ALTURA 265 / LARGURA 170 APLICAÇÃO: 15W/30W LÂMPADA ELETRÔNICA SOQUETE E-40 / E-27</u> | 3,000 |
| 15083 | <u>LUMINÁRIA TARTARUGA; TENSÃO ELÉTRICA: BIVOLT; SOLUÇÃO LED: NÃO; FORMATO: REDONDO; POTÊNCIA MÁXIMA DA LÂMPADA: 25 W; ACOMPANHA SOQUETE: SIM; MATERIAL DO SOQUETE: PORCELANA; TIPO DE SOQUETE: E27; COMPOSIÇÃO DO MATERIAL: PLÁSTICO; ACABAMENTO: TERMOPLÁSTICO; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; ALTURA: 9,5 CM; LARGURA: 12 CM; PROFUNDIDADE: 9,5 CM; COMPRIMENTO: 23 CM</u> | 3,000 |
| 15084 | <u>LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA COM 30 LEDS E BATERIA DE LÍTIO, POTÊNCIA 2 WATTS, 30 LEDS, COR BRANCA, DURABILIDADE DE 1 A 3 HORAS, TIPO DE BATERIA CHUMBO ÁCIDO SELADA.</u> | 3,000 |
| 15129 | <u>PROTETOR P/ TOMADA MATERIAL PLÁSTICO COR: BRANCO ALTURA: 2 CM LARGURA: 3,5 CM PROFUNDIDADE: 1 CM</u> | 3,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 11933 | <u>REATOR 2 X 20</u> | 2,000 |
| 11935 | <u>REFLETOR BOCAL 250W</u> | 3,000 |
| 15131 | <u>REFLETOR DE 400W; FORMATO RETANGULAR; SOQUETE: E-40; ALTURA: 280MM; LARGURA: 160MM; PROFUNDIDADE: 440MM; ÍNDICE DE PROTEÇÃO: IP65 - PROTEÇÃO CONTRA ENTRADA DE POEIRA E JATO DE ÁGUA. PRODUZIDO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM VIDRO FRONTAL TEMPERADO DE 4 MILÍMETROS TRANSPARENTE. O SUPORTE PARA FIXAÇÃO É CONFECCIONADO EM CHAPA GALVANIZADA E AS LATERAIS EM ALUMÍNIO PARA MAIOR RESISTÊNCIA. DISPONÍVEL COM VARIAÇÕES DE SOQUETE EM PORCELANA BI PINO, RÔSCA E27 OU RÔSCA E40 (ESCOLHER CONFORME O PADRÃO DA RÔSCA DA LÂMPADA QUE VAI UTILIZAR). ESTE PRODUTO É RESISTENTE A INTEMPÉRIES. MUITO MAIS LEVE E DE FÁCIL INSTALAÇÃO. PODE SER UTILIZADO COM DIVERSOS TIPOS DE LÂMPADAS TAIS COMO: VAPOR METÁLICO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE SÓDIO OVOIDE OU TUBULAR, VAPOR DE MERCÚRIO OVOIDE OU TUBULAR, MISTA, FLUORESCENTE ECONÔMICA COMPACTA ELETRÔNICA, INCANDESCENTES.</u> | 3,000 |
| 15139 | <u>RELÉ FOTOELÉTRICO FOTOCÉLULA COMPLETO BIVOLT 1200 VA, 110V OU 220V, ACENDE A NOITE APAGA DE DIA LÂMPADAS OU EQUIPAMENTOS, FLEXIBILIDADE: COMPATÍVEL COM TODO TIPO DE LÂMPADA E EQUIPAMENTO, DISPENSA O USO DE TOMADA, ECONOMIA DE CONSUMO DE ENERGIA: PRECISÃO NO ACIONAMENTO E DESACIONAMENTO, RESISTE A INTEMPERES: POSSUI, ACABAMENTO EM, DESIGN MODERNO GARANTIA DE UM FUNCIONAMENTO CONSTANTE: INSENSÍVEL ÀS VARIAÇÕES BRUSCAS DE, LUMINOSIDADE, POTÊNCIA: 1200VA, TENSÃO: 100 A 250V (BIVOLT), DIMENSIONAL (A, C, L): 69MM, 25MM, 46MM, SUPORTA ATÉ 1000 WATTS, POLICARBONATO E ALTA RESISTÊNCIA A RADIAÇÃO UV, SEGURANÇA CONTRA OSCILAÇÃO DE TENSÃO: TRABALHA ENTRE AS TENSÕES 100 A 250V.</u> | 3,000 |
| 11938 | <u>ROLO DE FIO PARALELO 1,5 MM X 100 M</u> | 3,000 |
| 16347 | <u>ROLO DE FIO PARALELO 2,5 MM X 100 M COR BRANCA</u> | 5,000 |
| 11939 | <u>ROLO DE FIO RIGIDO 1,5 MM X 100 M</u> | 2,000 |
| 11403 | <u>ROLO DE FIO RÍGIDO 2,5 MM X 100 M</u> | 2,000 |
| 11402 | <u>ROLO DE FIO RÍGIDO 4 MM X 100 M</u> | 2,000 |
| 11940 | <u>ROLO DE FIO RIGIDO 6 MM X 100 M</u> | 2,000 |
| 11941 | <u>ROLO DE FIO RIGIDO 10 MM X 100 M</u> | 2,000 |
| 11923 | <u>LAMPADA ECONOMICA DE 59 W</u> | 2,000 |

| Nº do Lance | Fornecedor | Valor do Lance(R\$) | Valor Registro(R\$) |
|-------------|---|---------------------|---------------------|
| 1 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | 23.070,6200 | |
| 1 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | Desistiu | 29.958,4600 |
| 1 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | Desistiu | 25.652,6000 |

O licitante ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 3 deste Pregão Presencial o fornecedor ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 pelo valor de R\$ 23.070,6200 (vinte e três mil e setenta reais e sessenta e dois centavos).

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

LOTE 4

Participaram deste lote os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

| Código | Fornecedor | Credenciado | Descto (%) | Valor da Proposta (R\$) |
|--------|---|-------------|------------|-------------------------|
| 12317 | DEISE DA SILVA AMORIM AGROPECUARIA | Sim | | |
| 13090 | GOIAS LED MATERIAIS ELETRICOS E CONSTRUCAO LTDA | Sim | | |
| 13091 | ATACASUL MATERIAIS ELETRICOS LTDA | Sim | | |
| 12378 | ANDRE RICARDO SAGAS 07433110941 | Sim | | |
| 7180 | EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP | Sim | 0,0000 | 399.376,2600 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd. Cotada |
|--------|---|-------------|
| 7273 | <u>ANEL DE VEDAÇÃO</u> | 5,000 |
| 11371 | <u>ARAME RECOZIDO Nº 18 KG</u> | 15,000 |
| 25319 | <u>ARAME FARPADO 500MT</u> | 7,000 |
| 14968 | <u>ARAME FARPADO 250MT</u> | 7,000 |
| 11394 | <u>ARCO DE SERRA CROMADO</u> | 3,000 |
| 14969 | <u>ARGAMASSA AC1 SACO COM 20KG</u> | 30,000 |
| 14970 | <u>ARGAMASSA AC2 SACO COM 20KG</u> | 37,000 |
| 12923 | <u>ASSENTO SANITARIO ADULTO EM ABS</u> | 10,000 |
| 12924 | <u>ASSENTO SANITARIO INFANTIL EM ABS</u> | 7,000 |
| 23778 | <u>BACIA ADULTO COM CAIXA ACOPLADA</u> | 5,000 |
| 12927 | <u>BANDEJA DE PVC GRANDE PARA PINTURAS</u> | 11,000 |
| 12929 | <u>BARRA DE FERRO 4/2 DE 12 METROS CA-60</u> | 150,000 |
| 12930 | <u>BARRA DE FERRO 5MM DE 12 METROS CA-60</u> | 175,000 |
| 12931 | <u>BARRA DE FERRO 3/8 DE 12 METROS CA-50</u> | 37,000 |
| 12932 | <u>BARRA DE FERRO 5/16 DE 12 METROS CA-50</u> | 50,000 |
| 2957 | | 1750,000 |
| 918 | <u>BOCAL DE LOUÇA</u> | 5,000 |
| 14973 | <u>BOIA CAIXA D'AGUA. TORNEIRA DE BÓIA ANTI-CORROSIVA ¾ 0,109 KG</u> <u>MATERIAL: HASTE EM AÇO INOX AISI 304; MODELO: BOIA COM ENGATE; LOCAL DE USO: CAIXA D'ÁGUA.</u> <u>ALTURA (CM): 50; LARGURA (CM):7,8; PROFUNDIDADE (CM):13; COMPRIMENTO DA HASTE: 13; COR DA</u> <u>BOIA: BRANCO; DIÂMETRO BOIA: 0,8; MATERIAL BOIA: PLÁSTICO DE ENGENHARIA</u> <u>PESO APROXIMADO DO PRODUTO COM EMBALAGEM (KG): 0,130;</u> | 7,000 |
| 14974 | <u>BROCA AÇO RÁPIDO 3MM PARA METAL</u> | 5,000 |
| 14975 | <u>BROCA AÇO RÁPIDO 4MM PARA METAL</u> | 5,000 |
| 14976 | <u>BROCA AÇO RÁPIDO 6MM PARA METAL</u> | 5,000 |
| 14977 | <u>BROCA AÇO RÁPIDO 8MM PARA METAL</u> | 7,000 |
| 11897 | <u>BROCA PLUS 5MM PARA CONCRETO</u> | 10,000 |
| 14979 | <u>BROCA PLUS 6MM PARA CONCRETO, GRANITOS, MÁRMORE E ALVENARIA EM GERAL, CORPO EM AÇO</u> <u>TEMPERADO.</u> | 10,000 |
| 11899 | <u>BROCA PLUS 8MM PARA CONCRETO</u> | 10,000 |
| 11900 | <u>BROCA PLUS 10MM PARA CONCRETO</u> | 10,000 |
| 11901 | <u>BROCA PLUS 12MM PARA CONCRETO</u> | 10,000 |
| 16346 | <u>BUCHA Nº 06 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-06 SEM PARAFUSO; -A FIXAÇÃO CLÁSSICA E</u> <u>TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</u> <u>-IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PA- REDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RO- DAPÉS,</u> <u>CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</u> <u>APLICAÇÕES:</u> <u>-CONCRETO.</u> <u>-ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS:</u> <u>-INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</u> <u>-PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALIDADE QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O EN-</u> <u>VELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</u> <u>-EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</u> <u>-POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO</u> <u>PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</u> <u>-SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO BOCO</u> <u>E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</u> <u>DADOS TÉCNICOS:</u> <u>-Ø FURO: 6</u> <u>-PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 40</u> <u>-COMP. DA BUCHA (MM): 30</u> <u>-Ø PARAFUSO (MM): 4-5</u> | 250,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 16348 | <p><u>BUCHA Nº 08 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-08 SEM PARAFUSO, -A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</u> <u>-IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PA- REDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RO- DAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</u> <u>APLICAÇÕES:</u> <u>-CONCRETO.</u> <u>-ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS EBENEFÍCIOS:</u> <u>-INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</u> <u>-PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALI- DADÉ QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</u> <u>-EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</u> <u>-POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</u> <u>-SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</u> <u>DADOS TÉCNICOS:</u> <u>-Ø FURO: 8</u> <u>-PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 55</u> <u>-COMP. DA BUCHA (MM): 40</u> <u>-Ø PARAFUSO (MM): 4,5-6</u></p> | 250,000 |
| 16349 | <p><u>BUCHA Nº 12 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-12 SEM PARAFUSO, -A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</u> <u>-IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PA- REDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RO- DAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</u> <u>APLICAÇÕES:</u> <u>-CONCRETO.</u> <u>-ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS EBENEFÍCIOS:</u> <u>-INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</u> <u>-PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALI- DADÉ QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</u> <u>-EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</u> <u>-POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</u> <u>-SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</u> <u>DADOS TÉCNICOS:</u> <u>-Ø FURO: 12</u> <u>-PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 80</u> <u>-COMP. DA BUCHA (MM): 60</u> <u>-Ø PARAFUSO (MM): 8-10</u></p> | 250,000 |
| 16350 | <p><u>BUCHA Nº 10 - BUCHA DE NYLON FIXAÇÃO S-10 SEM PARAFUSO, -A FIXAÇÃO CLÁSSICA E TRADICIONAL PARA BASE MACIÇA.</u> <u>-IDEAL PARA FIXAÇÕES DE ARMÁRIOS DE PA- REDE, PRATELEIRAS, TRILHOS DE CORTINA, RO- DAPÉS, CAIXAS DE LUZ, CALHAS, ESPELHOS, ACESSÓRIOS PARA BANHO, ETC.</u> <u>APLICAÇÕES:</u> <u>-CONCRETO.</u> <u>-ALVENARIA MACIÇA. CARACTERÍSTICAS EBENEFÍCIOS:</u> <u>-INDICADA PARA TODOS TIPOS DE MATERIAIS MACIÇOS</u> <u>-PRODUZIDO COM POLIAMIDA DE ALTA QUALI- DADÉ QUE PERMITE RESISTÊNCIA CONTRA O ENVELHECIMENTO, OXIDAÇÃO, INFLUÊNCIAS CLIMÁTICAS.</u> <u>-EXCELENTE ELASTICIDADE, AMORTECENDO VIBRAÇÕES.</u> <u>-POSSUI NAS LATERAIS "DENTES" E "ALETAS" QUE EVITAM O GIRO DA BUCHA DENTRO DO FURO PERMITINDO UMA EXCELENTE FIXAÇÃO.</u> <u>-SEU "PESCOÇO" É LIVRE DE PRESSÕES DE EXPANSÃO O QUE IMPEDE O ACHATAMENTO DO REBOCO E A DETERIORAÇÃO DE AZULEJOS.</u> <u>DADOS TÉCNICOS:</u> <u>-Ø FURO: 10</u> <u>-PROF. MÍNIMA DO FURO (MM): 70</u> <u>-COMP. DA BUCHA (MM): 50</u> <u>-Ø PARAFUSO (MM): 6-8</u></p> | 250,000 |
| 4630 | <u>CADEADO 35</u> | 10,000 |
| 14984 | <u>CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 500L, TAMPAS SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.</u> | 5,000 |
| 14985 | <u>CAIXA D'ÁGUA COM CAPACIDADE DE 1000L, TAMPAS SIMPLES, MATERIAL PLÁSTICO, COR AZUL.</u> | 5,000 |
| 25326 | <u>CAIXA DE GRAMPOS PARA GRAMPEADORES PNEUMÁTICO PROFISSIONAL ROCAMA 80/12 COM 3000 GRAMPOS</u> | 2,000 |
| 11400 | <u>CAIXA DE CANALETA SISTEMA X</u> | 5,000 |
| 18028 | <u>CAIXA DE DESCARGA COMPLETA</u> | 5,000 |
| 14988 | <u>CAL DE 8KG INDICADO PARA PINTURA EM GERAL.</u> | 37,000 |
| 11903 | <u>CAL HIDRATADO 20 KG</u> | 25,000 |
| 11904 | <u>CANALETA EXTERNA</u> | 25,000 |
| 11398 | <u>CAPACITOR DE VENTILADOR DE TETO</u> | 5,000 |
| 11399 | <u>CAPACITOR DE VENTILADOR DE PAREDE</u> | 5,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|--|------------|
| 11907 | <u>CHAPA PARA FORMA /TAPUME 1,22 X 2,20 X 10MM</u> | 20,000 |
| 11908 | <u>CIMENTO 50 KG CP IV</u> | 1000,000 |
| 14948 | <u>CONCRETO FCK30</u> | 37,000 |
| 10891 | <u>COLA ADESIVA INSTANTANEA (3G)</u> | 25,000 |
| 14989 | <u>CONEXÃO JOGO DE PARAFUSO PARA VASO SANITÁRIO</u> | 2,000 |
| 15038 | <u>ELETRODUTO ¾ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.</u> | 2,000 |
| 15041 | <u>ELETRODUTO 1½ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.</u> | 2,000 |
| 15042 | <u>ELETRODUTO 1¼ POLEGADAS, INDICADO PARA PAREDE, ANTICHAMAS, DE PLÁSTICO/PVC, COR AMARELA.</u> | 2,000 |
| 23783 | <u>ENGATE FLEXÍVEL PVC ½ X50CM</u> | 5,000 |
| 15043 | <u>ENTRADA D'ÁGUA UNIVERSAL, REPARO PARA CAIXA ACOPLADA ENTRADA UNIVERSAL, MECANISMO DE ENTRADA PARA CAIXAS ACOPLADAS</u> | 2,000 |
| 15044 | <u>ESMERILHADEIRA ANGULAR 4 1/12" GWS 7-115 220 VOLTS; USO INDICADO: CORTE E DESBASTE GRANDES PERFIS USO INDUSTRIAL; DIÂMETRO DO DISCO EM MILÍMETRO:115 MM VELOCIDADE: 11000 RPM; POTÊNCIA: 720 W; FERRAMENTA INTERCAMBIÁVEL: NÃO ALIMENTAÇÃO: ELÉTRICA; QUANTIDADE DE DISCOS: 1 DISCO(S); DIÂMETRO DO DISCO EM POLEGADAS: 4.1/2 "; TIPO ANGULAR; EIXOM14; POSSUI TRAVA DE EIXOSIM</u> | 1,000 |
| 15045 | <u>ESPUMA PARA FORMA DE PORTA</u> | 12,000 |
| 15049 | <u>FECHADURA EXTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO , DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.</u> | 12,000 |
| 15050 | <u>FECHADURA INTERNA, ACABAMENTO EM AÇO INOX POLIDO , DISTÂNCIA DA BROCA 40MM, PROFUNDIDADE 20CM, ALTURA 5.50CM, LARGURA 8.00CM.</u> | 12,000 |
| 11916 | <u>FECHADURA BANHEIRO</u> | 10,000 |
| 15052 | <u>FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 60X210 MEDINDO 10CM</u> | 5,000 |
| 15053 | <u>FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 80X210 MEDINDO 13CM</u> | 5,000 |
| 15054 | <u>FORRA DE MADEIRA P/ PORTA DE 90X210 MEDINDO 14CM</u> | 5,000 |
| 11920 | <u>FURADEIRA MARTELETE PNEUMATICA</u> | 5,000 |
| 15055 | <u>GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 06 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX</u> | 10,000 |
| 15057 | <u>GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 08 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX</u> | 10,000 |
| 15058 | <u>GANCHOS C/ ROSCA DE AÇO TIPO DE EMBALAGEM, 10 MM DE DIÂMETRO EM MATERIAL DE AÇO INOX</u> | 10,000 |
| 11922 | <u>GRADE DE FERRO FUNDIDO 40 X 70</u> | 25,000 |
| 15059 | <u>GRAMPEADOR PNEUMÁTICO; USO INDICADO: FIXAÇÃO DE TECIDOS, MONTAGEM DE MOVEIS, SERVIÇOS EM CARPINTARIA E OUTROS. PARA DIVERSOS PROFISSIONAIS COM: ELETRICISTA, INSTALADORES DE DRYWALL , INSTALADORES DE COZINHA PLANEJADA, MARCENEIROS, TAPECEIROS E ETC...; PESO DO PRODUTO: 0.9 KG; CLASSIFICAÇÃO:FERRAMENTA PNEUMÁTICA; ALTURA:150 MM; LARGURA: 45 MM; COMPRIMENTO: 220 MM; DIMENSÃO: 220X150X45 MM</u> | 1,000 |
| 16353 | <u>GRAMPO PARA GRAMPEADOR PNEUMATICO CM 100 PÇ, CONF. ANEXO I</u> | 1,000 |
| 15061 | <u>GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 5CM - TIPO: LISA; USO INDICADO: PARA PORTAS; LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 5 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO; QUANTIDADE DE PEÇAS: 3 PEÇA(S); PESO DO PRODUTO: 15.3 KG</u> | 5,000 |
| 15062 | <u>GUARNIÇÃO LISA PARA PORTAS DE MADEIRA ANGELIM 7CM - USO INDICADO: PARA PORTAS LARGURA DO PRODUTO GUARNIÇÃO: 7 CM; MATERIAL: MADEIRA; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; TONALIDADE: MARROM; ACABAMENTO: SEM ACABAMENTO;</u> | 2,000 |
| 15076 | <u>LIMA CHATA, INDICADA PARA AFIAR ENXADAS, FACÕES, FOICES E OUTRAS FERRAMENTAS, POSSUI PICADO SIMPLES QUE PROPORCIONA MELHOR AFIAÇÃO,POSSUI CABO PLÁSTICO EMBORRACHADO QUE CONFERE MELHOR MANUSEIO, COMPRIMENTO DA LIMA: 8" - 203 MM</u> | 10,000 |
| 11396 | <u>LONA PRETA DE 6M X100M</u> | 5,000 |
| 15086 | <u>MANGUEIRA REFORÇADA FLEXÍVEL PARA JARDIM 1/2" - (VENDIDA POR METRO) DESCRIÇÃO: MANGUEIRA FLEXÍVEL E DE BAIXA DUREZA. MANGUEIRA RECOMENDADA PARA USO DOMÉSTICO OU PROFISSIONAL NA JARDINAGEM, AGRICULTURA OU CONSTRUÇÃO CIVIL, EM SITUAÇÕES COM PRESSÃO DA ÁGUA DE ATÉ 10 BAR. 500.C.ESPECIFICAÇÕES:VENDIDA POR: METRO; POLEGADA: 1/2"</u> | 50,000 |
| 15056 | <u>MANGUEIRA FLEXÍVEL DE ÁGUA</u> | 2,000 |
| 15085 | <u>MANGUEIRA SANFONADA</u> | 5,000 |
| 15087 | <u>MÁQUINA PARA ENCHER BALÕES E BEXIGAS INFLADOR COMPRESSOR ELÉTRICO AUTOMÁTICO 2 BICOS 220V</u> | 1,000 |
| 4218 | <u>MASSA</u> | 7,000 |
| 15089 | <u>MEIA CANA RÍGIDO DE PVC, COR BRANCO, 2,5 DE COMPRIMENTO</u> | 7,000 |
| 15090 | <u>MEIA CANA DE MADEIRA, 6,0 DE COMPRIMENTO</u> | 2,000 |
| 15091 | <u>MADEIRA DE ANGELIM M³</u> | 6,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qty. Cotada |
|--------|---|-------------|
| 11924 | <u>MARTELO 25MM COM UNHA POLIDO</u> | 2,000 |
| 15092 | <u>NÍVEL PLÁSTICO COM BASE MAGNÉTICA - USO INDICADO UTILIZADO PARA VERIFICAR SE UM PLANO ESTÁ HORIZONTAL OU VERTICAL; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ACABAMENTO: POLIPROPILENO; ÂNGULO 0 A 360 °</u> | 1,000 |
| 15093 | <u>PARAFUSADEIRA E FURADEIRA , CONF. ESPEF. NO ANEXO DO EDITAL</u> | 10,000 |
| 15094 | <u>PARAFUSO 3.5 X 14 - PHILIPS - PARA MDF</u> | 20,000 |
| 15095 | <u>PARAFUSO 4.0 X 25 - PHILIPS - PARA MDF</u> | 20,000 |
| 15096 | <u>PARAFUSO 4.0 X 40 - PHILIPS - PARA MDF</u> | 20,000 |
| 15097 | <u>PARAFUSO 4.0 X 50 - PHILIPS - PARA MDF</u> | 20,000 |
| 15098 | <u>PARAFUSO CABEÇA CHATA FENDA Nº12</u> | 20,000 |
| 9659 | <u>PARAFUSO Nº 06</u> | 250,000 |
| 9649 | <u>PARAFUSO Nº 08</u> | 250,000 |
| 25330 | <u>PARAFUSO Nº10</u> | 250,000 |
| 15009 | <u>PARAFUSO Nº12</u> | 250,000 |
| 15099 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X3/8"</u> | 25,000 |
| 15100 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X5/16"</u> | 25,000 |
| 15101 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X1/4"</u> | 25,000 |
| 15102 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X1/2"</u> | 25,000 |
| 15103 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X3/8"</u> | 25,000 |
| 15104 | <u>PARAFUSO TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 7" X5/16"</u> | 25,000 |
| 15106 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 3" X1/4"</u> | 25,000 |
| 15107 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X1/4"</u> | 25,000 |
| 15108 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X3</u> | 25,000 |
| 15109 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 4" X5</u> | 25,000 |
| 15110 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X3</u> | 25,000 |
| 15111 | <u>PARAFUSO, TIPO CABEÇA FRANCESA, COM ARRUELA E PORCA DE 5" X5</u> | 25,000 |
| 15115 | <u>PISO CERÂMICA 50X50 A SER ESCOLHIDO PELA CONTRATANTE</u> | 100,000 |
| 15116 | <u>PLAINA ELÉTRICA DESGASTE EM PEÇA DE MADEIRA COM PRECISÃO - ROTAÇÃO: 17000 RPM TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); CAPACIDADE DE CORTE EM MADEIRA: 82 MM; PROFUNDIDADE DO CORTE EM MILÍMETROS: 2,5 MM; ALTURA: 158 MM; LARGURA: 158 MM PESO DO PRODUTO: 2,6 KG; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: CONJUNTO DO CALIBRADOR DA FACA, GUIA RETA, FACA PLAINA E CHAVE SOQUETE</u> | 1,000 |
| 11926 | <u>PLAFON INTELIGENTE</u> | 50,000 |
| 15117 | <u>PLUG FEMEA, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.</u> | 7,000 |
| 15119 | <u>PLUG MACHO, DOIS POLOS MAIS POLO TERRA, BRANCO, 10A.</u> | 7,000 |
| 11929 | <u>PORTA TRABALHADA DE MADEIRA 80 X 210</u> | 2,000 |
| 29852 | <u>PORTA LISA 80X 210</u> | 7,000 |
| 15118 | <u>PORTA LISA 100X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 1,0 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X1,0M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO:SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 5,000 |
| 15123 | <u>PORTA LISA 60X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIRO, ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M, TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA - MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO:SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 5,000 |
| 15124 | <u>PORTA LISA 90X210LOCAL INDICADO: SALA E QUARTO; TIPO DE ABERTURA: DE GIROALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPESSURA: 35 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,9M TIPO: LISA; FOLHA DE PORTA- MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO:SEM ACABAMENTO; LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO INTERNO E EXTERNO; COR: ANGELIM; TONALIDADE: BEGE; MADEIRA DO PRODUTO: ANGELIM; ESTRUTURA INTERNA DA PORTA: SÓLIDA; CORTE DA PORTA: CASO SEJA NECESSÁRIO AS PORTAS PODEM TER ATÉ 0,5CM DE CORTE NAS EXTREMIDADES. EM CASO DE CORTES, PARA O TIPO ENCABEÇADAS A COR DA EXTREMIDADE CORTADA SERÁ MANTIDA, JÁ NAS PORTAS DO TIPO DIRETA, A COR DA EXTREMIDADE SERÁ DIFERENTE. QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 6,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 15125 | <u>PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,8 M; ESPESSURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,80 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO</u> <u>LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO: INTERNO E EXTERNO</u> <u>PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 2,000 |
| 15126 | <u>PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BANHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SANFONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,9 M; ESPESSURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,90 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO</u> <u>LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO: INTERNO E EXTERNO</u> <u>PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 2,000 |
| 25796 | <u>PORTA SANFONADA - LOCAL INDICADO: BA- NHEIRO E CORREDOR; TIPO DE ABERTURA: SAN- FONADO; ALTURA: 2,1 M; LARGURA: 0,6 M; ESPESSURA: 12 MM; DIMENSÃO: 2,10X0,60 M; TIPO: LISA; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: PVC; ACABAMENTO: FOSCO</u> <u>LADO DE ABERTURA: AMBOS OS LADOS; USO INDICADO: INTERNO E EXTERNO</u> <u>PRODUTO: PORTA MONTADA; COR: BRANCA; TONALIDADE: BRANCO; QUANTIDADE DE FOLHAS: 1 FOLHA(S)</u> | 2,000 |
| 17632 | <u>PREGO 16 X 24</u> | 25,000 |
| 15128 | <u>PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 12X12</u> | 25,000 |
| 15121 | <u>PREGO DE AÇO CARBONO COM CABEÇA 16X24</u> | 25,000 |
| 11930 | <u>PREGO 12 X 12 COM CABEÇA PCT 1KG</u> | 25,000 |
| 11931 | <u>PREGO 16 X 24 COM CABEÇA PCT 1 KG</u> | 25,000 |
| 11932 | <u>PREGO 17 X 27 COM CABEÇA PT 1 KG</u> | 25,000 |
| 29596 | <u>PRUMO - DISTÂNCIA DO ALCANCE MÁXIMO: 2 M; ALTURA: 90 MM; LARGURA: 42 MM; COMPRIMENTO: 42 MM; PESO DO PRODUTO: 0,5 G, CONFORME EDITAL</u> | 2,000 |
| 15135 | <u>RÉGUA DE ALUMÍNIO PARA PEDREIRO COM 200 CM RÉGUA PEDREIRO; USO INDICADO: REGULARIZAÇÃO DE MASSA DE CONTRA PISO E REBOCO; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: ALUMÍNIO; ALTURA: 58 MM; LARGURA: 25,4 MM; COMPRIMENTO: 2000 MM</u> | 2,000 |
| 15136 | <u>RÉGUA DE PINUS 10CM X 3MT (DECK) RÉGUA DE DECK; LOCAL INDICADO: EXTERNO; MATERIAL: MADEIRA; ACABAMENTO: AUTO CLAVADO; PADRÃO DA MADEIRA: PINUS; ALTURA: 300 CM; LARGURA: 10 CM; ESPESSURA: 2,1 CM; DIMENSÃO: 300X10 CM</u> | 30,000 |
| 15122 | <u>REJUNTE 5 KG</u> | 5,000 |
| 15137 | <u>REPARO DE VASO SANITÁRIO KIT COMPLETO</u> | 10,000 |
| 15134 | <u>REPARO PARA CAIXA ACOPLADA KIT COMPLETO</u> | 2,000 |
| 11937 | <u>REGUA DE PINUS DE 5 CM X 3 METROS PARA CAXARIA</u> | 50,000 |
| 15143 | <u>ROLO DE NYLON PARA ROÇADEIRA 2 KG 3MM QUADRADO</u> | 25,000 |
| 11944 | <u>SERROTE PROFISSIONAL</u> | 1,000 |
| 15144 | <u>SERRA TICO -USO INDICADO: CORTE DE MADEIRA, PLÁSTICO, E COMPENSADOS; PRODUTO: TICO-TICO; TIPO: SERRA; TENSÃO ELÉTRICA: 250V (220V); POTÊNCIA: 400 W; GOLPES POR MINUTO: 3100 GPM; PESO DO PRODUTO: 1,7 KG</u> | 1,000 |
| 15145 | <u>SERRINHA DE AÇO, 24 DENTES, BARRA BI-METAL, AÇO HSS, TAMANHO: 12" (300MM) 24T</u> | 1,000 |
| 15146 | <u>SILICONE: CONTEÚDO DA EMBALAGEM, 280 G; USO INDICADO: PRODUTO DE CURA NEUTRA, É UM ADESIVO VEDANTE E SELANTE, AUTO VULCANIZÁVEL, DESENVOLVIDO PARA VEDAÇÃO, APRESENTANDO UMA ADESÃO PERFEITA EM CONCRETO, GRANITO E VÁRIOS OUTROS MATERIAIS, FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO. USADO PARA EVITAR INFILTRAÇÕES DE ÁGUA, NA VEDAÇÃO DE BOX E ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO, CASCOS DE BARCOS, VEDAÇÕES DE PIAS, SIFÕES E TELHAS</u> | 25,000 |
| 15147 | <u>SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA P/ SO- QUETE, ACENDE A LÂMPADA AUTOMATICAMENTE AO DETECTAR O MOVIMENTO DE PESSOAS SENSOR DE PRESENÇA E FOTOCÉLULA - BIVOLT: 127/220V - CONEXÃO: SOQUETE ROSCA E-27 - FAIXA DE DETECÇÃO (ÂNGULO): 360 ° - DISTÂNCIA DE DETECÇÃO: 6M MAX</u> | 10,000 |
| 23788 | <u>SIFÃO SANFONADO</u> | 10,000 |
| 20265 | <u>SILICONE 50 GRAMAS</u> | 50,000 |
| 25349 | <u>TÁBUA PINUS DE 30 CM X 3 METROS PARA CAIXARIA</u> | 25,000 |
| 15148 | <u>TÁBUA PINUS DE 20 CM X 3 METROS PARA CAXARIA</u> | 87,000 |
| 11404 | <u>SERRINHA DE AÇO 30 MM (12") 24 T</u> | 200,000 |
| 23790 | <u>TELHA ONDULADA 4 MM - 2,44 X 0,50</u> | 50,000 |
| 11170 | <u>TIJOLOS 8 FUIROS 11 1/2 X 19 X 19</u> | 2500,000 |
| 1379 | <u>TIJOLOS MACIÇO</u> | 1250,000 |
| 15162 | <u>TOALHEIRO P/ PAPEL; o INTER FOLHADO; o PAPEL DE 2 OU 3 DOBRAS.</u> | 5,000 |
| 15150 | <u>TOMADA SISTEMA X 20º, COR BRANCA</u> | 30,000 |
| 15164 | <u>TORNEIRA COZINHA BICA MÓVEL PAREDE MODELO PLUS - PLÁSTICA</u> | 10,000 |
| 15165 | <u>TORNEIRA LAVATÓRIO BICA ALTA MODELO PLUS - PLÁSTICA</u> | 5,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 15166 | <u>TORNEIRA PARA JARDIM DE PLÁSTICO</u> | 5,000 |
| 1941 | <u>Torques 12.</u> | 2,000 |
| 15167 | <u>TRINCO PARA PORTA LATÃO 150MM - PRODUTO: TRINCO; USO INDICADO: PARA PORTA; MATERIAL: METAL; TIPO DE MATERIAL: LATÃO E ZAMAC; ACABAMENTO: OXIDADO; COR: DOURADO; ALTURA: 150 MM; LARGURA: 30 MM</u> | 2,000 |
| 23792 | <u>TUBO EXTENSÍVEL 1. ½" X 40/50MM PVC</u> | 2,000 |
| 15168 | <u>VASO SANITÁRIO INFANTIL COM CAIXA ACOPLADA, TIPO DE ACABAMENTO DA BACIA SANITÁRIA SIMPLES ACIONAMENTO, POSIÇÃO DE ACIONAMENTO DA BACIA NA PARTE SUPERIOR, CAPACIDADE DE ACIONAMENTO DA BACIA DE 06 LITROS, SAÍDA DO VASO VERTICAL, ALTURA DE 30,5CM, LARGURA 31CM, PROFUNDIDADE 58,5CM, DIMENSÃO 61,80X38X58,40CM, FORMATO OVAL, COR BRANCA.</u> | 2,000 |
| 1296 | <u>Veda rosca 18mmx25m</u> | 11,000 |
| 15184 | <u>ANCINHO CURVO LEVE 16 DENTES COM CABO 150CM DIMENSÕES: 150 CM; COMPONENTES(S): PEÇA ÚNICA; PARA UTILIZAÇÃO EM TRABALHOS DE JARDINAGEM; CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: CORPO FORJADO EM AÇO TRATADO PARA EVITAR DESGASTE E QUEBRA; POSSUIR 16 DENTES.</u> | 11,000 |
| 20816 | <u>BALDE - CONFORME EDITAL</u> | 37,000 |
| 15181 | <u>BIDIM PARA DRENAGEM</u> | 1000,000 |
| 11975 | <u>BOTA DE BORRACHA VULCANIZADA CANO LONGO, COM SOLADO ANTIADERENTE UTILIZADA PARA A PROTEÇÃO DOS PÉS EM LOCAIS ÚMIDOS LAMACENTOS OU ENCHARCADO DISPONIBILIDADE DO Nº 38 AO 44</u> | 50,000 |
| 11976 | <u>CALÇADO DE SEGURANÇA, TIPO BOTINA, PA-RA GARI, EM COURO, NA COR PRETA, SOLADO EM PNEU, (DISPONIBILIDADE DO Nº 38 A Nº 44)</u> | 100,000 |
| 16361 | <u>CARRINHO DE MÃO - CAÇAMBA P.V.C. , BRAÇO ME- TÁLICO, PNEU DE BORRACHA E ANTIDERRAPANTE, ETC.) CAPACIDADE PESO = 100 KG.</u> | 25,000 |
| 11979 | <u>CAPA DE SEGURANÇA PARA CHUVA, CONFECCIONADA EM PVC COM FORRO, COM CAPUZ, MANGA LONGA, ALTURA TOTAL, FECHAMENTO FRONTAL ATRAVÉS DE BOTÕES, COSTURA ATRAVÉS DE SOLDA ELETRÔNICA, TAMANHO GRANDE, COR AMARELO.</u> | 50,000 |
| 11980 | <u>CAVADEIRA ARTICULADA MÉDIA COM CABO</u> | 5,000 |
| 15185 | <u>CAVADEIRA ARTICULADA GRANDE COM CABO</u> | 5,000 |
| 29853 | <u>CHAVE PHILIPS 1/4X8</u> | 2,000 |
| 29854 | <u>CHAVE DE FENDA 1/4X8</u> | 2,000 |
| 29855 | <u>CHAVE PHILIPS 5/16X6</u> | 2,000 |
| 29856 | <u>CHAVE DE FENDA 5/16X10</u> | 2,000 |
| 15183 | <u>COLHER DE PEDREIRO COM CANTO REDONDO DIMENSÃO EM POLEGADAS 6 " COM CABO MADEIRA. USO INDICADO PARA MISTURA DE ARGAMASSA, ASSENTO DE BLOCOS, CHAPISCO E REBOCOS. CONFORME EDITAL ACABAMENTO DO CABO ENVERNIZADO: DUREZA 45A55HRC; FORMA CONSTRUTIVA FORJADO; MATERIAL METAL; TIPO DE MATERIAL DA LÂMINA AÇO CARBONO; MATERIAL DO CABO MADEIRA; POSSUI TRATAMENTO TÉRMICO; TIPO DE TRATAMENTO TÉRMICO TEMPERADO REVENIDO</u> | 10,000 |
| 8874 | <u>Copo para máquina roçadeira, modelo: limitadorc de altura nylon, furo 13mm.</u> | 50,000 |
| 15186 | <u>CORDA - TIPO TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO:175,00 KG; ESPESSURA: 6 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO: ALTO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: BAIXO; RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV: BAIXO; RESISTÊNCIA À ÁCIDOS: ALTO; RESISTÊNCIA À ALCALINOS: ALTO; RESISTÊNCIA À SOLVENTES ORGÂNICOS:ALTO; ALONGAMENTO: ALTO; ABSORÇÃO DE ÁGUA: BAIXO METRAGEM POR EMBALAGEM:20 M</u> | 11,000 |
| 15187 | <u>CORDA - TIPO TRANÇADA; MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO 450,00 KG; ESPESSURA 10 MM; MATERIAL PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIPROPILENO ALTA ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA; ALTA RESISTÊNCIA AO ATRITO; ALTA RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS; ALTA; RESISTÊNCIA AO PUXAR; ALTA RESISTÊNCIA AOS RAIOS UV; ALTO RESISTÊNCIA À ÁCIDOS; ALTA RESISTÊNCIA À ALCALINOS; ALTA RESISTÊNCIA À SOLVEN20TES ORGÂNICOS; BAIXO ALONGAMENTO; BAIXA ABSORÇÃO; METRAGEM POR EMBALAGEM15 M</u> | 11,000 |
| 15188 | <u>CORDA - USO INDICADO: AMARRAÇÃO; TIPO: TRANÇADA; FILAMENTO: MULTIFILAMENTO; CAPACIDADE DE PESO200 KG; COMPRIMENTO: 25 M; DIÂMETRO: 8 MM; ESPESSURA:8 MM; MATERIAL: PLÁSTICO; TIPO DE MATERIAL: POLIÉSTER; ABSORÇÃO AO CHOQUE DE QUEDA: BAIXO; RESISTÊNCIA AO ATRITO:BAIXO; RESISTÊNCIA À MOVIMENTOS REPETITIVOS: ALTO; RESISTÊNCIA AO PUXAR: ALTO; ALONGAMENTO: BAIXO; ABSORÇÃO DE ÁGUA: METRAGEM POR EMBALAGEM25 M</u> | 11,000 |
| 15189 | <u>CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 4MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS</u> | 5,000 |
| 15190 | <u>CORDA TRANÇADA DE FIBRAS DE POLIPROPILENO COM ESPESSURA DE 6MM, DE ALTA RESISTÊNCIA, PARA HASTEAMENTO DE BANDEIRA EM MASTRO INTERNO, COM 15 METROS</u> | 5,000 |
| 15182 | <u>DESINGRIPANTE AEROSOL, 210G.</u> | 25,000 |
| 15191 | <u>DISCO DE SERRA PARA MADEIRA MODELO, CONF. ANEXO I EDITAL</u> | 5,000 |
| 15192 | <u>DISCO DE SERRA PARA METAL; TIPO DE DISCO DE CORTE CONF. ANEX</u> | 25,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qty. Cotada |
|--------|---|-------------|
| 15193 | <u>DISCO DIAMANTADO PARA CORTE DE CONCRETO (SERRA DIAMANTADA PARA CONCRETO) 450MM, FABRICADO COM CORPO (ALMA) EM AÇO SUPER. RESISTENTE; SUA CAMADA DIAMANTADA ATINGE ALTÍSSIMA PERFORMANCE; CORTADORA DE PISO NOS CORTES EM CONCRETO, CONCRETO NOVO, CONCRETO CURADO, CONCRETO VERDE, PISOS INDUSTRIAIS, JUNTA DE DILATAÇÃO, SARJETAS, ASFALTO, ENTRE OUTROS TRABALHOS.</u> | 5,000 |
| 11966 | <u>TUBO DE CONCRETO 30 SIMPLES</u> | 7,000 |
| 11987 | <u>ENXADA AÇO 2"COM CABO DE MADEIRA TORNEADA, MÍNIMO 1,80CM</u> | 30,000 |
| 11988 | <u>FACÃO 16" PARA MATO</u> | 7,000 |
| 29857 | <u>FACÃO 20 PARA MATO</u> | 7,000 |
| 1318 | <u>Foice c/ cabo.</u> | 7,000 |
| 11990 | <u>INSETICIDA LÍQUIDO PARA APLICAÇÃO (TIPO JIMO CUPIM) EM MADEIRA SECA, NO COMBATE E PREVENÇÃO AOS INSETOS, ACABAMENTO INCOLOR, BASE LÍQUIDA, LATA CONTENDO DE 900 ML A 1 LITRO.</u> | 7,000 |
| 11991 | <u>JOGO DE OLEADO (CAPA E CALÇA DE CHUVA)</u> | 10,000 |
| 29602 | <u>LÂMINA PARA ROÇADEIRA 20MM - LÂMINA 2 PONTAS EM AÇO DE ALTA QUALIDADE. DIÂMETRO DE 350MM, FURO CENTRAL DE 20MM, ESPESSURA DE 2,0MM</u> | 150,000 |
| 11299 | <u>Lima de amolar</u> | 7,000 |
| 11993 | <u>LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.</u> | 75,000 |
| 23808 | <u>LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA EM FIOS DE ALGODÃO, TRICOTADA EM UMA SÓ PEÇA, COM PIGMENTOS DE PVC (BOLINHA) EM UMA FACE, ACABAMENTO EM OVERLOQUE, PUNHO COM ELÁSTICO E MODELO REVERSÍVEL, INDICADO PARA A PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO EM SERVIÇOS LEVES EM GERAL.</u> | 75,000 |
| 12008 | <u>LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO, 36CM.</u> | 75,000 |
| 11995 | <u>LUVA DE SEGURANÇA, CONFECCIONADA COM SUPORTE TÊXTIL 100% ALGODÃO ANTIALÉRGICO; PALMA E DEDOS COM REVESTIMENTO EM LÁTEX NITRÍLICO; PUNHO DE MALHA ELASTIZADO.20CM</u> | 75,000 |
| 15194 | <u>MARRETA COM CABO</u> | 2,000 |
| 794 | <u>MACHADO C/ CABO</u> | 2,000 |
| 8882 | <u>Óculos de proteção individual, transparente.</u> | 2,000 |
| 11997 | <u>PÁ DE JUNTAR COM CABO RETO</u> | 2,000 |
| 8884 | <u>Pá p/ lixo plástica com cabo longo de no mínimo 0,80 cm.</u> | 2,000 |
| 1303 | <u>PICARETA C/ CABO</u> | 2,000 |
| 11999 | <u>RODO EM PLÁSTICO, COM 02 BORRACHAS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO SISTEMA DE ROSCA, REVESTIDO EM PLÁSTICO, COM LARGURA MÍNIMA DE 43 CM</u> | 2,000 |
| 8885 | <u>Saco de lixo preto, não transparente, capacidade 100 litros, medindo 080x110 cm e 014 micras, fardo com 100 unidades, peso mínimo do fardo 12.300 kg.</u> | 100,000 |
| 29858 | <u>Saco de lixo preto, não transparente, capacidade 150 litros, medindo 080x110 cm e 014 micras, fardo com 100 unida-des, peso mínimo do fardo 12.300 kg.</u> | 100,000 |
| 8886 | <u>Saco de lixo preto, não transparente, capacidade 240 litros, medindo 0,20x0,54x0,11, fardo com 100 unidades.</u> | 100,000 |
| 12002 | <u>TRENA AÇO 5 METROS</u> | 7,000 |
| 29859 | <u>Espelho Redondo 80 cm para segurança</u> material espelho: Vidro cristal Material base: Alumínio Material suporte articulável: Aço galvanizado Material acabamento: Borracha Medidas (Diâmetro): 80 cm | 25,000 |
| 12004 | <u>VASSOURA COM CERDAS DE CIPÓ, COM 16 FUIROS, FIO DE CIPÓ MEDINDO APROXIMADAMENTE 9CM DE COMPRIMENTO, CABO EM MADEIRA TRATADA E ISENTA DE NÓS, POLIDA SEM PINTURA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 1,20M X 2,5CM (COMPRIMENTO X DIÂMETRO), FIXADO À CEPA POR UM PREGO E COLA PARA MADEIRA DE MODO QUE NÃO HAJA QUALQUER FOLGA, CEPA EM MADEIRA MEDINDO APROXIMADAMENTE 22CM X 4,5CM X 3CM (C X L X E), PESO MÉDIO DE 420G.</u> | 7,000 |
| 8891 | <u>Vassoura de arame regulável, confeccionada em Ferro com Pintura Automotiva. Própria para serviços mais pesados, como varrer e recolher folhas, grama e outros resíduos.</u> | 25,000 |
| 12006 | <u>VASSOURA DE GARI (VASSOURÃO) EM PIAÇAVA NATURAL RETIRADA DE FIBRAS DE COQUEIROS, CABO EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 1,30CM, CEPA EM MADEIRA DE REFLORESTAMENTO COM 40CM. CERDAS COM FIXAÇÃO REFORÇADA.</u> | 25,000 |
| 24378 | <u>VASSOURÃO DE NYLON PARA GARI COM CABO DE 40 X 5 CM, COM BASE EM MADEIRA RESISTENTE E CABO INCLINADO COM COMPRIMENTO DE 120 CM, EM MADEIRA TRATADA E POLIDA.</u> | 5,000 |
| 13753 | <u>ISCA DE RATO</u> | 25,000 |
| 13754 | <u>SODA CÁUSTICA</u> | 10,000 |
| 13755 | <u>CLORO</u> | 20,000 |
| 10031 | <u>ACIDO MURIATICO</u> | 11,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|---|------------|
| 15195 | <u>VENENO DE MATO 1 LITRO</u> | 125,000 |
| 29860 | <u>Betoneira 400 Litros com Motor - Capacidade de do tambor: 400 litros</u> <u>Capacidade de mistura: 280 litros</u> <u>Número aproximado de ciclos/ hora: 15</u> <u>Produção horária aproximada: 4,7m³</u> <u>Rotação do tambor: 26 RPM</u> <u>Potência do motor: 2,0CV IV polos</u> <u>Tensão Monofásica: 110V ou 220V (não é bivolt)Frequência:60Hz Transmissão por correia tipo "V": A 44</u> <u>Dimensões (C x L x A): 1825 x 1043 x 1460 MM Códigos de Fábrica: 7.10.00.727 (127V) / 7.10.00.728 (220V)</u> | 1,000 |
| 28251 | <u>BETONEIRA 150 LITROS COM MOTOR</u> | 1,000 |
| 14971 | <u>BANDEJA DE PVC P/ PINTURA GRANDE, COR PRETA</u> | 5,000 |
| 14972 | <u>BISNAGA DE CORANTE - PARA TINGIR TINTAS LÁTEX À BASE DE ÁGUA (PVA E ACRÍLICA). PODE SER MISTURADO EM TINTA BRANCA OU COLORIDA. COMPOSIÇÃO: PIGMENTOS ORGÂNICOS E/OU INORGÂNICOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, TENSO-ATIVOS ETOXILADOS E ALCOOIS. POSSIBILITA A OBTENÇÃO DAS MAIS DIVERSAS TONALIDADES DE COR. MESMO UTILIZANDO MISTURAS DE DOIS OU MAIS CORANTES DEVE-SE RESPEITAR O LIMITE MÁXIMO DE 1 FRASCO DE 50 ML POR GALÃO DE 3,6 LITROS DE TINTA.</u> | 12,000 |
| 11902 | <u>BROXA MEDIA DE NYLON PARA PINTURA</u> | 7,000 |
| 29861 | <u>293FITA CREPE 24MMX 50M. USO INDICADO: FITA CREPE PARA USO EM PINTURA IMOBILIÁRIA, TRABALHOS ESCOLARES, FECHAMENTO DEEMBALA- GENS, ETC.; ALTURA 25 MM, COMPRIMENTO 50M</u> | 12,000 |
| 15069 | <u>LATA DE TINTA BRANCA P/ FERRO DE 1K</u> | 3,000 |
| 15074 | <u>LATA DE TINTA CINZA P/ FERRO DE 1K</u> | 3,000 |
| 15070 | <u>LATA DE TINTA PRETA P/ FERRO DE 1K</u> | 3,000 |
| 15075 | <u>LATA DE TINTA AZUL P/ FERRO DE 1K</u> | 3,000 |
| 15077 | <u>LIXA GROSSA P/ ALVENARIA COMPOSIÇÃO: GRAMATURA: 150 - DIMENSÕES DA LIXA: 28 X 22,5 CM COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE OLHA: 225 X 275 MM - PODE SER UTILIZADA NO LIXAMENTO MANUAL OU EM MÁQUINAS PORTÁTEIS.</u> | 3,000 |
| 15078 | <u>LIXA GROSSA P/ FERRO RESISTÊNCIA, MÁXIMA EFICÁCIA E DURABILIDADE; TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 180</u> | 5,000 |
| 15079 | <u>LIXA GROSSA P/ MADEIRA LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA. LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS</u> | 5,000 |
| 15080 | <u>LIXA MÉDIA P/ ALVENARIA P50 COMPOSIÇÃO: COSTADO DE PAPEL LEVE, ÓXIDO DE ALUMÍNIO E RESINA; - FORMATO DE FOLHA: 225 X 275 MM</u> | 5,000 |
| 15081 | <u>LIXA MÉDIA P/ FERRO - TIPO DE USO: LIXAMENTO; APLICAÇÃO: LIXAMENTO E ACABAMENTO DE SUPERFÍCIES METÁLICAS; TIPO DE FOLHA: 80</u> | 5,000 |
| 15082 | <u>LIXA MÉDIA P/ MADEIRA LIXA PARA MADEIRA AMARELA ROLO COM 45MTS GRÃO Nº 40 LIXA EM ÓXIDO DE ALUMÍNIO SOBRE COSTADO DE PAPEL PESADO AMARELA; LARGURA DA LIXA 12CM; COMPRIMENTO 45MTS</u> | 5,000 |
| 15088 | <u>MASSA CORRIDA; COR: BRANCO; USO INDICADOREBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO, CONCRETO, BOCÓS DE CONCRETO E MASSA FINA. INFORMAÇÕES DO RENDIMENTO: SUPERFÍCIES NÃO SELADAS REBOCO, GESSO, FIBROCIMENTO MASSA FINA E CONCRETO 8 A 10 M²/DEMÃO; FERRAMENTA INDICADA PARA APLICAÇÃO: DESEMPENADEIRA OU ESPÁTULA DE AÇO. DILUIÇÃO: PRONTO PARA O USO. 5% A 10% DE ÁGUA LIMPA (VOLUME SOBRE VOLUME) NO CASO DE APLICAÇÃO COM SISTEMA DE PULVERIZAÇÃO AIRLESS; COMPOSIÇÃO: BASE SOLVENTE; AMBIENTE INDICADO: INTERNO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM5,7 KG</u> | 12,000 |
| 15112 | <u>PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTIUSO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO:50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 2 "; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO</u> | 5,000 |
| 15113 | <u>PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTIUSO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 4"; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO</u> | 5,000 |
| 15114 | <u>PINCEL PARA PINTURA; USO INDICADO: MULTIUSO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 01 UNIDADE, COMPRIMENTO: 50 CM; AMBIENTE INDICADO: SUPERFÍCIES LISAS, RUGOSAS E ÁSPERAS, TIPO DE TINTA INDICADA: EPÓXI E FIBRA DE VIDRO; TIPO: PINCEL DUPLO RETÉM MAIS TINTA QUE O PINCEL MÉDIO E SIMPLES; LARGURA EM POLEGADAS: 3 "; TIPO DAS CERDAS DO PINCEL: CERDA GRIS; BENEFÍCIOS DA CERDA DO PINCEL: MACIA E RÍGIDA; TIPO DE MATERIAL DAS CERDAS DO PINCEL: SINTÉTICO</u> | 5,000 |
| 15105 | <u>ROLO LÃ 15CM COM CABO</u> | 5,000 |
| 23787 | <u>ROLO LÃ 25CM COM CABO</u> | 5,000 |
| 28 | <u>SOLVENTE - GALAO 5 LITROS.</u> | 20,000 |
| 15149 | <u>TINTA ACRÍLICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE INTERIOR</u> | 20,000 |
| 15153 | <u>TINTA ACRÍLICA FOSCA 18 LITROS PARA PAREDE EXTERIOR</u> | 20,000 |
| 11953 | <u>TINTA ACRILICA FOSCA LAVAVEL 18 L PARA PAREDE</u> | 20,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd.Cotada |
|--------|--|------------|
| 15155 | <u>TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: AMARELO CANÁRIO; TONALIDADE: AMARELO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L; AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES</u> <u>TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO;</u> <u>QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA</u> <u>POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECAGEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12</u> <u>HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO</u> <u>ODOR; LAVÁVEL: NÃO</u> | 20,000 |
| 15156 | <u>TINTA LÁTEX PARA PAREDE; COR: BRANCO; TONALIDADE: BRANCO; CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 3,6L;</u> <u>AMBIENTE INDICADO: INTERNO/EXTERNO; USO INDICADO: PAREDES</u> <u>TIPO DE TINTA INDICADA: LÁTEX; ACABAMENTO: FOSCO; RENDIMENTO: ATÉ 76 M² POR DEMÃO;</u> <u>QUANTIDADE DE DEMÃO: 2 A 3 DEMÃO(S); DILUIÇÃO: DILUA TODAS AS DEMÃOS COM 50% DE ÁGUA</u> <u>POTÁVEL. OBSERVAÇÕES SOBRE A SECAGEM; TOQUE: 2 HORA, ENTRE DEMÃOS: 4 HORAS E FINAL: 12</u> <u>HORAS. *48H TRÁFEGO DE PESSOAS E 72H TRÁFEGO DE VEÍCULOS. COMPOSIÇÃO BASE: ÁGUA; BAIXO</u> <u>ODOR; LAVÁVEL: NÃO</u> | 15,000 |
| 15157 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE ANTIFERRUGEM 3X1 ALTO BRILHO AMARELO OURO 350ML</u> | 5,000 |
| 15158 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO AZUL ROYAL 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO</u> <u>INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO</u> <u>DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE:</u> <u>SOLVENTE</u> | 5,000 |
| 15159 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO BRANCO 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO</u> <u>INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO</u> <u>DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE:</u> <u>SOLVENTE</u> | 5,000 |
| 15160 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO CINZA 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS; USO</u> <u>INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL. CONTEÚDO</u> <u>DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²; COMPOSIÇÃO BASE:</u> <u>SOLVENTE</u> | 5,000 |
| 15161 | <u>TINTA SPRAY ESMALTE SINTÉTICO ALTO BRILHO VERDE BANDEIRA 350ML - PARA METAIS E MADEIRAS;</u> <u>USO INDICADO: OBJETOS ARTESANAIS, FERRO, GESSO, PAPEL, CERÂMICA, MADEIRA E METAL.</u> <u>CONTEÚDO DA EMBALAGEM: 0,350 L; ACABAMENTO: ALTO BRILHO; RENDIMENTO: 1,1 A 1,3 M²;</u> <u>COMPOSIÇÃO BASE: SOLVENTE</u> | 5,000 |
| 29862 | <u>Cadeado Tradicional de Latão LT 20mm c/ 2 chaves</u> | 3,000 |
| 29863 | <u>Telha Fibrocimento Ondulada 5mm, 2,44 x 1,10 metros</u> | 100,000 |
| 29864 | <u>Calha Alumínio natural 0,40 x 50 cm</u> | 25,000 |
| 29865 | <u>Calha Alumínio natural 0,40 x 40 cm</u> | 25,000 |
| 29866 | <u>Rufo Alumínio natural 0,40 x 40cm</u> | 25,000 |
| 29867 | <u>Rufo Alumínio natural 0,40 x 30cm</u> | 25,000 |
| 29868 | <u>Piso Vinílico 2 mm 20x30</u> | 100,000 |
| 29869 | <u>Revestimento 32 x 60 Branco CLASSE A</u> | 100,000 |
| 29870 | <u>Registro PPR 1/4 volta 3/4 Pressão - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações</u> <u>prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de</u> <u>condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 15,000 |
| 29871 | <u>Registro PPR 1/4 volta 3/4 Gaveta - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações</u> <u>prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de</u> <u>condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 15,000 |
| 29872 | <u>Abraçadeira PPR ¼ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em</u> <u>residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar frio</u> <u>e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 15,000 |
| 29873 | <u>Curva Água Quente PPR 25 x 90 - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações</u> <u>prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de</u> <u>condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 15,000 |
| 29874 | <u>Tee Água Quente PPR 25 - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em</u> <u>residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar</u> <u>frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 15,000 |
| 29875 | <u>Luva Água Quente PPR 25 ¼ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais</u> <u>em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de</u> <u>ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 15,000 |
| 29876 | <u>Luva Água Quente PPR 25 x 1 ½ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações</u> <u>prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de</u> <u>condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 15,000 |
| 29877 | <u>Luva Água Quente PPR 25 - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais</u> <u>em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de</u> <u>ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 15,000 |
| 29878 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 x ¼ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações</u> <u>prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de</u> <u>condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 15,000 |
| 29879 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 x ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações</u> <u>prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de</u> <u>condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 15,000 |

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

| Código | Descrição do Material | Qtd. | Cotada |
|--------|---|--------|--------|
| 29880 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 45 - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 15,000 | |
| 29881 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais.</u> | 15,000 | |
| 29882 | <u>Registro PPR 1/4 volta 3/4 Pressão - Matéria-prima: Polipropileno Copolíme-ro Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 1,000 | |
| 29883 | <u>Registro PPR 1/4 volta 3/4 Gaveta - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 1,000 | |
| 29884 | <u>Abraçadeira PPR ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. ins-talação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 1,000 | |
| 29885 | <u>Curva Água Quente PPR 25 x 90 - Maté-riaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indús-trias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionado-res de ar frio e quente. instalações na-vais. instalações industriais.</u> | 1,000 | |
| 29886 | <u>Tee Água Quente PPR 25 - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 1,000 | |
| 29887 | <u>Luva Água Quente PPR 25 ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Ran-dom; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clu-bes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 1,000 | |
| 29888 | <u>Luva Água Quente PPR 25 x 1,½ - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indús-trias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionado-res de ar frio e quente. instalações na-vais. instalações industriais.</u> | 1,000 | |
| 29889 | <u>Luva Água Quente PPR 25 - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Ran-dom; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. Insta-lação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais.</u> | 1,000 | |
| 29890 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 x ½ - Matéria-prima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 1,000 | |
| 29891 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 x ¾ - Matéria-prima: Polipropileno Copolíme-ro Random; aplicações: instalações pre-diais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais.</u> | 1,000 | |
| 29892 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 45 - Matériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefação. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instalações industriais</u> | 1,000 | |
| 29893 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais.</u> | 1,000 | |
| 29894 | <u>Tubo Água Quente PPR 25 x 3 m - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 1,000 | |
| 29895 | <u>Joelho Água Quente PPR 25 x 90 - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais</u> | 1,000 | |
| 29896 | <u>Tubo Água Quente PPR 25 x 3 m - Ma-tériaprima: Polipropileno Copolímero Random; aplicações: instalações prediais em residências, hotéis, indústrias, clubes e hospitais. instalação de calefa-ção. instalação de condicionadores de ar frio e quente. instalações navais. instala-ções industriais.</u> | 1,000 | |
| 29897 | <u>Cola Contato 2,8kg - Adesivo de contato à base de Policloropreno e solventes orgânicos. indicado para colagem de madeiras, vidro, couro, espuma, compen-sados, lâminas decorativas.</u> | 3,000 | |
| 29898 | <u>Cola Vinílica 3,6L - Adesivo acrílico à base de água, composto de resinas acrí-licas; função: colagem de grama sintéti-ca, pisos de borracha, laminados decora-tivos, metais e outras diversas utilida-des</u> | 3,000 | |
| 29899 | <u>Convertedor Ferrugem 500ml - função: Converter ferrugem em Primer e inibi-dor de ferrugem.</u> | 3,000 | |
| 29900 | <u>4 Adesivo PU 300gr Cinza - selante tixo-trópico à base de poliuretano</u> | 3,000 | |
| 29901 | <u>Caibro 10 x 2,5 x 3 m - Pinus Tratado</u> | 5,000 | |
| 29902 | <u>Caibro 10 x 2,5 x4m - Pinus Tratado</u> | 5,000 | |
| 29903 | <u>Caibro 7 x 2,5 x 3 m - Pinus Tratado</u> | 5,000 | |
| 29904 | <u>Caibro5 x 2,5 x 3 m - Pinus Tratado</u> | 5,000 | |

| Nº do Lance | Fornecedor | Valor do Lance(R\$) | Valor Registro(R\$) |
|-------------|---|---------------------|---------------------|
| 1 | EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP | 399.376,2600 | |

O licitante EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do lote 4 deste Pregão Presencial o fornecedor EDMAR COM DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO LTDA - EPP pelo valor de R\$ 399.376,2600 (trezentos e noventa e nove mil trezentos e setenta e seis reais e vinte e seis centavos).

Edital de Pregão Presencial Nº 120
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial

Após verificada a regularidade da documentação dos licitantes melhores classificados, os mesmos foram declarados vencedores dos respectivos lotes, tendo sido, então, concedida a palavra aos participantes do certame para manifestação da intenção de recurso, e em seguida foi divulgado o resultado da licitação conforme indicado no quadro Resultado da Sessão Pública. Nada mais havendo a declarar foi encerrada a sessão às 12:50 horas do dia 21 de Dezembro de 2022, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro Oficial e Equipe de Apoio.

Assinatura do pregoeiro e dos membros da comissão que estiveram presentes.

MARIANA DE SOUZA FERNANDES - Pregoeiro

ANGELA PEREIRA - MEMBRO DE APOIO

ALEX SANDRO VALADARES PINTO - MEMBRO DE APOIO

LENILDA LUCIA LUCIANO DOS SANTOS - MEMBRO DE APOIO

ANA PAULA BITENCOURT DA COSTA - MEMBRO DE APOIO

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

VANDERSON LUIZ MARQUES - Representante

DEISE DA SILVA AMORIM - Representante

ANDRE RICARDO SAGAS - Representante

ERMINIO DE ARAUJO - Representante

GABRIELLI ALINE KRUTZMANN DE ALENCAR - Representante